



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ६, अंक ४४] गुरुवार ते बुधवार, ऑक्टोबर २९-नोव्हेंबर ४, २०२०/कार्तिक ७-१३, शके १९४२ [पृष्ठे ७३, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

### अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	नाही.
१-७३	

### शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

### संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२१.

### जिल्हाधिकारी, यांजकडून

शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक टि.एल.सी.-१०७६-६३९२३-म-६, दिनांक १ जुलै १९७६ अन्वये महाराष्ट्र जमीन महसूल अधिनियम, १९६६ (सन १९६६ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक ४१) याच्या कलम ४, पोट-कलम (१) च्या परंतुकाखाली राज्य शासनास असलेल्या ज्या शक्ती मला प्रत्यायोजित करण्यात आल्या आहेत त्याचा वापर करून मी, एम. देवेंद्र सिंह, जिल्हाधिकारी, यवतमाळ जिल्ह्याची जी अधिसूचना काढण्याचे योजित आहे त्या अधिसूचनेचा पुढील मसुदा उक्त कलम ४ च्या पोट-कलम (४) द्वारे आवश्यक असल्याप्रमाणे तिचा परिणाम होण्याचा संभव असलेल्या सर्व व्यक्तीच्या माहितीसाठी याद्वारे प्रसिद्ध करण्यात येत आहे आणि याद्वारे अशी नोटीस देण्यात येत आहे. मी उक्त मसुदा दिनांक ३१ ऑक्टोबर २०२० नंतर विचारात घेईन.

अ.-एक-१ (१६४०).

(१)

उक्त मसुद्यासंबंधी कोणत्याही व्यक्तीकडून ज्या कोणत्या हरकती किंवा सूचना माझ्याकडे उपरोक्त तारखेपूर्वी येतील त्या मी विचारात घेईन.

### अधिसूचनेचा मसुदा

क्रमांक अका-राजस्व ४-कावि-५८३-२०२०.—

शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक टि.एल.सी.-१०७६-६३९२३-म-६, दिनांक १ जुलै १९७६ अन्वये महाराष्ट्र जमीन महसूल अधिनियम, १९६६ (सन १९६६ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक ४१) च्या कलम ४, पोट-कलम (१) च्या परंतुकान्वये राज्य शासनास असलेल्या ज्या शक्ती मला प्रत्यायोजित करण्यात आल्या आहेत त्याचा वापर करून मी, एम. देवेंदर सिंह, जिल्हाधिकारी, यवतमाळ जिल्ह्याद्वारे दिनांक ३१ ऑक्टोबर २०२० पासून यवतमाळ जिल्ह्याच्या नेर तालुक्यातील मौजा मालखेड (बु.) येलगुंडा तांडाचे सोबतच्या अनुसूचीमध्ये निर्दिष्ट केलेल्या हद्दीत असलेल्या व यवतमाळ जिल्ह्याच्या नेर तालुक्यातील मौजा साईनगर या नावाने ओळखण्यात येणा-या गावात रूपांतर करीत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र.	गावाचे नांव	एकूण गट नं.	एकूण गट संख्या	एकूण क्षेत्र	रूपांतरित गावाचे नांव	तालुका	जिल्हा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)	(८)
				हे. आर			
१	मूळ गाव मौजा मालखेड (बु.)	१ ते ५७, ८३ ते ९२, १२२ ते १६५, २०५ ते ४३७	३४४	१०८१ ६९	मौजा साईनगर	नेर	यवतमाळ
२	नवीन गांव साईनगर	५८ ते ८२, ९३ ते १२१, १६६ ते २०४	९३	३७७ ९२			

एम. देवेंदर सिंह,  
जिल्हाधिकारी,  
यवतमाळ.

यवतमाळ :  
दिनांक १९ ऑक्टोबर २०२०.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२२.

### BY COLLECTOR

The following draft of a Notification when I, M. Devender Singh, Collector, District Yavatmal, propose to issue in exercise of the powers of the State Government under the proviso to sub-section (1) of Section 4 of the Maharashtra Land Revenue Code, 1966 (Mah. XLI of 1966) delegated to me by Govt. Notification Revenue and Forest Department No. TLC-1076-63923-M-6, dated 1<sup>st</sup> July 1976 is hereby published as required by sub-section (4) of the said Section 4 for the information of all persons likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration by me after the date 31<sup>st</sup> October 2020.

An objection or suggestion which may be received by me from any person with respect to the said draft before the aforesaid date will be considered by me.

### DRAFT NOTIFICATION

No. AK-REV-4-WS-583-2020.—

In exercise of the powers of the State Government under the proviso to sub-section (1) of Section 4 of the Maharashtra Land Revenue Code, 1966 (Mah. XLI of 1966) delegated to me by Govt. Notification Revenue and Forest Department No. TLC-1076-63923-M-6, dated 1<sup>st</sup> July 1976, I, M. Devender Singh, Collector, Yavatmal District hereby with effect from date 31<sup>st</sup> October 2020 constitute the Malkhed (bu.), Yelgunda Tanda Village in the Ner Taluka of the

Yavatmal District to be called as Sainagar in the Ner Taluka of the said District, having the limits specified in the Schedule hereto appended.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of Village	Gut No.	Total Gut No.	Area	New resettled Village Name	Taluka	District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				H. A.			
1	Old Village Malkhed (bu.)	1 to 57, 83 to 92, 122 to 165, 205 to 437	344	1081 69	Sainagar	Ner	Yavatmal
2	New Village Sainagar	58 to 82, 93 to 121, 166 to 204	93	377 92			

The details of the Survey No./Gut No., area etc. with map will be available for inspection of the public in the office of the Tahsildar, Ner during the Office hours.

Yavatmal :  
Dated the 19<sup>th</sup> October 2020.

M. DEVENDER SINGH,  
Collector,  
Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२३.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-

अधिसूचना-३

क्रमांक ३००२-अधि.-३-चिशा-१-२०२०.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणी वापर संस्थांना, प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाचे निश्चित प्रकल्पस्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, गणेश लष्कर राठोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, डिगडोह साठवण तलावाच्या प्रकल्पस्तरीय पाणी वापर संस्थांना पाणी वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, प्रकल्पस्तरीय पाणी वापर संस्थांना अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी व लाभक्षेत्र दर्शक नकाशा हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, गणेश लष्कर राठोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा, पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणी पुरवठा करणार नाही आणि केवळ प्रकल्पस्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. प्रकल्पस्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहिल.

कोणत्याही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांच्या आत संबंधितांना अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :- डिगडोह (साठवण) ल.पा. योजना.

पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता :- डिगडोह साठवण तलावाच्या बुडीतक्षेत्र व संबंधित नाल्यावरील उपसा सिंचनाकरीता प्रस्तावित पाणी वापर संस्था.

वितरीक/लघुपाट/ मुख्य कालवा	ऑफटेक सा.क्र.	मौजा निहाय सर्व्हे नं/ गट नं./क्षेत्र		
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			सर्व्हे नं.	एकूण क्षेत्र
			/गट नं.	सी.सी.ए. जी.सी.ए.
			हे. आर	हे. आर
			मौजा दहेगांव	
डिगडोह साठवण	डिगडोह साठवण	९	१ १८	१ २२
तलावाच्या बुडीत-	तलावाच्या बुडीत-	१०	१ १८	१ २२
क्षेत्र व संबंधित	क्षेत्र व संबंधित	११	१ १८	१ २२
नाल्यावरील	नाल्यावरील	१२	१ १८	१ २२
उपसा सिंचन	उपसा सिंचन	१८	१ १७	१ १९
		१९/१	२ २३	२ २४
		१९/२	२ ००	२ ००
		२०/१	२ ०८	२ ०८

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२०/२	२ ०८	२ ०८			८०/१	१ ७८	१ ८१
		२१/१	१ ४२	१ ५२			८०/२	२ ५५	२ ५८
		२१/२अ	१ ६३	१ ७०			८०/३	२ ६८	२ ७१
		२२	६ २४	६ ६७			८१	० ९०	० ९०
		२३/१	१ ६२	१ ६२			८१	० ८६	० ८६
		२३/२	१ ६१	१ ६१			८२/१	१ २५	१ २५
		२३/३	३ ५०	३ ६८			८२/२	१ २५	१ २५
		६	१ १८	१ २२			८३	३ ६८	३ ७५
		८	१ १८	१ २२			८५/१	१ ०९	१ १५
		२४/१	१ ५५	१ ५५			८५/२	१ ०९	१ १५
		२४/२	१ ९४	१ ९४			८६	४ ८४	४ ८४
		१४/१	२ २८	२ ८१			९५/१	२ ०१	२ ०१
		१४/२	५ ३६	५ ७७			९५/२	० ७६	० ९७
		५	१ १८	१ २२			९६/१	१ ६२	१ ६२
		१३	१ १८	१ २२			९६/२	१ १०	१ १०
							९६/३	० ८९	० ८९
							१००	१ ०१	१ ०१
							१००	१ ०१	१ ०१
							१०१	१ २०	१ २०
							१०३	० २१	० २४
							१०४/१	० ८७	० ९४
							१०४/२	१ २४	१ ३१
							१०५	१ ५०	१ ५४
							१०६	४ ६०	४ ७०
							१०७	१ ३८	१ ४५
							१०७	० ९०	० ९३
							१०८	० ७०	० ७०
							१०९	१ ३८	१ ४२
							१०९	१ ४२	१ ४२
							११०	३ ०३	३ ०८
							१११/१	१ १२	१ १६
							१११/२	१ २१	१ २१
							१२६	३ ४७	३ ४९
							१२७/१	१ ६२	१ ६२
							१२७/२	१ ६६	१ ७७
							१२८	३ ७८	३ ७८
							१२९	३ ८६	३ ८६
							१३३	१ ७२	१ ७२
							१३४	२ २२	२ २२
							१३५	३ ०१	३ ०१
							१३६	२ ४३	२ ४३
							१३७	२ ५३	२ ५३
एकूण शेतीलायक क्षेत्र . .			४६ १५	४८ २२					
			मौजा मंगी						
		७	४ ६९	४ ९२					
		५३/२	२ ९५	२ ९५					
		५४	४ २८	४ ३७					
		५९	१ ९६	१ ९९					
		६०/१	२ ९२	२ ९७					
		६०/२	१ ५०	१ ५२					
		६१	५ ३८	६ १८					
		६२	३ ०१	३ २१					
		६३/१	१ ६२	१ ६२					
		६३/२	१ ५३	१ ५३					
		६४	३ ६२	३ ६२					
		६५	४ ४७	४ ६७					
		६६/१	१ ३३	१ ३३					
		६६/२	२ ०२	२ ०२					
		६६/३	१ ४२	१ ४२					
		६६/४	१ ४२	१ ४२					
		७५	२ ८२	२ ८२					
		७६	१ ८२	१ ८२					
		७७	१ ०२	१ ०२					
		७८	० ९७	० ९७					
		७९	० ६२	० ६२					





अनुसूची—चालू					गावनिहाय गोषवारा			
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	अ.क्र.	मौजा	सी.सी.ए.	जी.सी.ए.
			हे. आर	हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४)
		९४/३	१ ६८	१ ६८			हे. आर	हे. आर
		९५/१	१ ४०	१ ४०	१	दहेगांव	४६ १५	४८ २२
		९५/२	० ७९	० ७९	२	मंगी	२६५ ९०	२७१ ४५
		९५/३	१ २१	१ २१	३	पिंप्री	१०७ ९६	१०९ ०५
		९६/१	१ ८०	१ ८०				
		९६/२	१ ६२	१ ६२				
		९६/३	१ ६२	१ ६२				
		९६/४	१ ६२	१ ६२				
		९७	३ १६	३ १६				
		९८	६ ३६	६ ३६				
		९९	२ ८३	२ ८३				
		१००	६ ५९	६ ६५				
		१०१	२ १५	२ १५				
		१०२	१ ९०	१ ९०				
		१०३	१ १६	१ १६				
		१०४	० ८९	० ८९				
		१०५	० ८५	० ८५				
		१०६	१ ८७	१ ८७				
		१०७	१ ३७	१ ३७				
		१०८	२ ३९	२ ३९				
		१०९	२ ००	२ ००				
		११०	३ ८१	३ ८४				
		१११	१ ११	१ १६				
		११२	३ ५५	३ ६०				
		११३	२ ५३	२ ५८				
		११४/१	१ २९	१ ३२				
		११४/२	१ ३२	१ ३४				
		११५/२	३ ८६	३ ८६				
		११६/२	१ २२	१ २२				
		११७	३ ६५	३ ६५				
		११८	३ १९	३ १९				
		११९	३ ६०	३ ६०				
		१२०/१	१ ६६	१ ६६				
		१२०/२	१ ६६	१ ६६				
		१२१	१ ५२	१ ५२				
		१२२	१ ७९	१ ७९				
		१२४/१	१ २८	१ २८				
		१२४/२	० ५०	० ५०				
		१५७	३ ००	३ १७				
एकूण शेतीलायक क्षेत्र . .			१०७ ९६	१०९ ०५				
एकूण पाणी वापर संस्थेचे शेतीलायक क्षेत्र . .			४२० ०१	४२८ ७२				

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ४२० ०१ ४२८ ७२

गणेश लष्कर राठोड,  
कार्यकारी अभियंता,  
यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,  
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005

No. 3002-Noti.-3-DB-1-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Ganesh Lashkar Rathod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal. Hereby delineate Area of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and the list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, Ganesh Lashkar Rathod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE					61	5 38	6 18
<b>Name of Project</b> :—Digdoh (Storage) M.I. Scheme.					62	3 01	3 21
<b>Name and Address of Proposed/Existing WUA</b> :—					63/1	1 62	1 62
Proposed Water User's Association on lift Irrigation					63/2	1 53	1 53
from submergence of Digdoh Storage Tank.					64	3 62	3 62
Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Offtake R.D.	Villagewise Survey No./ Gut No. wise area of WUA			65	4 47	4 67
		-----			66/1	1 33	1 33
		Survey/ Gut No.	Area C.C.A.	Area G.C.A.	66/2	2 02	2 02
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	66/3	1 42	1 42
			H. A.	H. A.	66/4	1 42	1 42
		Village Dahegaon			75	2 82	2 82
Lift Irrigation	Lift Irrigation	9	1 18	1 22	76	1 82	1 82
from	from	10	1 18	1 22	77	1 02	1 02
submergence	submergence	11	1 18	1 22	78	0 97	0 97
of Digdoh	of Digdoh	12	1 18	1 22	79	0 62	0 62
Storage Tank	Storage Tank	18	1 17	1 19	80/1	1 78	1 81
		19/1	2 23	2 24	80/2	2 55	2 58
		19/2	2 00	2 00	80/3	2 68	2 71
		20/1	2 08	2 08	81	0 90	0 90
		20/2	2 08	2 08	81	0 86	0 86
		21/1	1 42	1 52	82/1	1 25	1 25
		21/2A	1 63	1 70	82/2	1 25	1 25
		22	6 24	6 67	83	3 68	3 75
		23/1	1 62	1 62	85/1	1 09	1 15
		23/2	1 61	1 61	85/2	1 09	1 15
		23/3	3 50	3 68	86	4 84	4 84
		6	1 18	1 22	95/1	2 01	2 01
		8	1 18	1 22	95/2	0 76	0 97
		24/1	1 55	1 55	96/1	1 62	1 62
		24/2	1 94	1 94	96/2	1 10	1 10
		14/1	2 28	2 81	96/3	0 89	0 89
		14/2	5 36	5 77	100	1 01	1 01
		5	1 18	1 22	100	1 01	1 01
		13	1 18	1 22	101	1 20	1 20
		-----	-----	-----	103	0 21	0 24
	Total C.C.A. . .		46 15	48 22	104/1	0 87	0 94
			-----	-----	104/2	1 24	1 31
		Village Mangi			105	1 50	1 54
		7	4 69	4 92	106	4 60	4 70
		53/2	2 95	2 95	107	1 38	1 45
		54	4 28	4 37	107	0 90	0 93
		59	1 96	1 99	108	0 70	0 70
		60/1	2 92	2 97	109	1 38	1 42

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		109	1 42	1 42			163	2 77	2 77
		110	3 03	3 08			166	1 81	1 81
		111/1	1 12	1 16			112/1	1 31	1 36
		111/2	1 21	1 21			112/2	1 33	1 37
		126	3 47	3 49			112/3	1 31	1 36
		127/1	1 62	1 62			113/1	1 47	1 47
		127/2	1 66	1 77			113/2	1 21	1 21
		128	3 78	3 78			114	1 20	1 20
		129	3 86	3 86			114	1 21	1 21
		133	1 72	1 72			115	1 62	1 62
		134	2 22	2 22			116	1 62	1 62
		135	3 01	3 01			117	1 59	1 61
		136	2 43	2 43			118	1 62	1 62
		137	2 53	2 53			119	1 62	1 62
		138	2 53	2 53			120	7 77	7 77
		139	1 98	1 98			121	0 84	0 89
		140/1	1 23	1 23			122	1 94	2 03
		140/2	1 00	1 02			123	0 93	0 96
		141	2 83	2 83			124	3 84	3 84
		142	0 92	0 92			125	2 39	2 45
		143	1 70	1 70			130/3	3 29	4 47
		144	1 34	1 34			131	1 02	1 02
		145	1 59	1 59			132	7 46	7 46
		146/1	2 00	2 00			162	0 71	0 71
		147/1	1 05	1 05			164	3 79	3 79
		147/2	1 61	1 61			165	1 22	1 22
		148	4 92	5 05			166	1 81	1 81
		149/1	1 93	1 93			167	2 00	2 01
		150	1 21	1 21			167/1	1 78	1 81
		151	1 30	1 30			168/2	1 77	1 80
		152	0 99	0 99			169	4 01	4 01
		153	1 61	1 61			170	2 66	2 66
		154	1 77	1 77			171	1 92	1 97
		155	1 67	1 67			172/1	1 46	1 64
		155	1 62	1 62			172/2	1 95	1 95
		156	1 82	1 82			173	1 72	1 87
		157	2 56	2 56			174	1 60	1 60
		158	2 50	2 53			176	2 30	2 53
		159	2 31	2 38			177	1 90	1 97
		160	1 76	1 76			178	1 64	1 84



## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		179	1 97	1 97
		180	1 97	1 97
		-----	-----	-----
	Total C.C.A. . .	265 90	271 45	-----
		Pimpri		
		87	3 01	3 10
		88	3 08	3 16
		89/1	1 74	2 02
		89/2	1 21	1 21
		89/3	1 94	2 12
		89/4	2 30	2 30
		90	1 82	1 82
		91	2 47	2 47
		92	1 35	1 35
		93	1 28	1 28
		94/1	0 75	0 75
		94/2	1 21	1 21
		94/3	1 68	1 68
		95/1	1 40	1 40
		95/2	0 79	0 79
		95/3	1 21	1 21
		96/1	1 80	1 80
		96/2	1 62	1 62
		96/3	1 62	1 62
		96/4	1 62	1 62
		97	3 16	3 16
		98	6 36	6 36
		99	2 83	2 83
		100	6 59	6 65
		101	2 15	2 15
		102	1 90	1 90
		103	1 16	1 16
		104	0 89	0 89
		105	0 85	0 85
		106	1 87	1 87
		107	1 37	1 37
		108	2 39	2 39
		109	2 00	2 00

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		110	3 81	3 84
		111	1 11	1 16
		112	3 55	3 60
		113	2 53	2 58
		114/1	1 29	1 32
		114/2	1 32	1 34
		115/2	3 86	3 86
		116/2	1 22	1 22
		117	3 65	3 65
		118	3 19	3 19
		119	3 60	3 60
		120/1	1 66	1 66
		120/2	1 66	1 66
		121	1 52	1 52
		122	1 79	1 79
		124/1	1 28	1 28
		124/2	0 50	0 50
		157	3 00	3 17
		-----	-----	-----
	Total C.C.A. . .	107 96	109 05	-----
		-----	-----	-----
	Total C.C.A. of WUA . .	420 01	428 72	-----
		-----	-----	-----

## VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	Area of C. C. A.	Area of G. C. A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
1	Dahegaon	46 15	48 22
2	Mangi	265 90	271 45
3	Pimpri	107 96	109 05
		-----	-----
Total Area of WUA . .		420 01	428 72
		-----	-----

Yavatmal :  
Dated the  
8<sup>th</sup> October 2020.

G. L. RATHOD,  
Executive Engineer,  
Yavatmal Project Construction  
Division, Yavatmal.

भाग १ (अ.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२५.

अनुसूची—चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१) (२) (३)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.

हे. आर

## प्रगटन-३

क्रमांक २५७३-सिंचन-पावास-अधिसूचना-३-२०२०.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ नियम ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे, जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, प्रशांत व्ही. बोरसे, कार्यकारी अभियंता, वाशिम पाटबंधारे विभाग, वाशिम (बांधकाम) खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या, ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करित आहे.

त्याअर्थी, मी, प्रशांत व्ही. बोरसे, कार्यकारी अभियंता, वाशिम पाटबंधारे विभाग, वाशिम (बांधकाम) असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीन धारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही. आणि महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रगटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रगटन राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, वाशिम पाटबंधारे मंडळ, वाशिम यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : टणका बॅरेज, ता. वाशिम, जिल्हा वाशिम.

सिंचनाखालील एकूण क्षेत्र : ६२७ हेक्टर

अनुक्रमांक गट क्रमांक शेतीलायक क्षेत्र

(१) (२) (३)  
हे. आर

टणका

१	१	२ ५६
२	२	० ०२
३	३	१ २१
४	३	१ ०३
५	३	० ४९
६	३	० ८५
७	३	० १२
८	४	० ४६
९	४	० ४६
१०	५	० ८६
११	६	० ९७
१२	७	१ ३४
१३	८	१७ ६१

१४	९	१ ३०
१५	१०	१ २५
१६	१०	१ ६८
१७	११	० २९
१८	११	० २८
१९	१२	० ५१
२०	१३	० ५७
२१	१४	० ३७
२२	१४	० २४
२३	१५	० ६४
२४	१६	० ६०
२५	१७	० ६३
२६	१८	० ६९
२७	१९	० ०५
२८	१९	० २४
२९	१९	० १८
३०	२०	० ३९
३१	२०	० १८
३२	२०	० ३८
३३	२१	० ७९
३४	२१	० १८
३५	२२	० ४९
३६	२२	० १८
३७	२३	१ ४४
३८	२३	१ २१
३९	२४	० ०१
४०	२४	१ ८५
४१	२४	१ २१
४२	२४	१ २१
४३	२४	० ६४
४४	२४	० ६४
४५	२५	१ १०
४६	२६	१ ११
४७	२७	२ २२
४८	२८	१ ७९
४९	२९	० २४
५०	२९	० ७१
५१	२९	० ७०
५२	३०	० ४९
५३	३१	० ४९
५४	३२	० २५
५५	३३	० ६१
५६	३३	० ९३

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
५७	३३	० ७०	१००	६२	० ६७
५८	३४	१ ४२	१०१	६३	० ६७
५९	३५	० ७२	१०२	६४	० ६१
६०	३५	० ८८	१०३	६५	० ६१
६१	३६	१ ४४	१०४	६६	० ५९
६२	३७	४ ८४	१०५	६७	० ९७
६३	३८	५ ४१	१०६	६७	० २४
६४	३९	१ ४६	१०७	६८	० ८६
६५	४०	० ९७	१०८	६८	० ५०
६६	४१	३ ४१	१०९	६९	१ ०५
६७	४२	० ९७	११०	७०	० ५३
६८	४३	० ४९	१११	७०	० ५२
६९	४४	० ५५	११२	७१	० ४८
७०	४५	१ ०३	११३	७१	० ४८
७१	४६	० ३६	११४	७१	० ४८
७२	४६	१ १६	११५	७२	० ८२
७३	४६	० ३६	११६	७२	० २८
७४	४६	० ३६	११७	७२	० २८
७५	४७	० ३७	११८	७२	० ४८
७६	४८	० ३७	११९	७२	० २०
७७	४९	० ९७	१२०	७३	२ १५
७८	५०	० ४०	१२१	७४	० ६२
७९	५०	० ४०	१२२	७४	० १६
८०	५०	० ४१	१२३	७४	० १५
८१	५१	० ९७	१२४	७४	० १६
८२	५२	० ९७	१२५	७४	० ७७
८३	५३	० ०४	१२६	७५	१ ७२
८४	५३	१ ०७	१२७	७६	१ ४५
८५	५३	० ९१	१२८	७६	१ ७०
८६	५४	० १८	१२९	७६	० ५३
८७	५५	० ०८	१३०	७७	१ ३०
८८	५५	० ०८	१३१	७८	१ ३२
८९	५५	० ०८	१३२	७९	१ ७०
९०	५६	० २४	१३३	८०	० ४९
९१	५७	० ७०	१३४	८०	० ६१
९२	५७	० ५६	१३५	८०	० ६१
९३	५७	० ५६	१३६	८१	१ ७१
९४	५८	० १८	१३७	८२	३ ३४
९५	५८	० १८	१३८	८२	१ ०८
९६	५८	० १८	१३९	८३	१ ४४
९७	५९	१ २१	१४०	८४	० ३०
९८	६०	० ७७	१४१	८४	० ६०
९९	६१	० ६८	१४२	८४	० ३१

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
१४३	८५	१ १६	१८६	१०६	१ २४
१४४	८५	० ५२	१८७	१०६	१ २०
१४५	८५	० ५२	१८८	१०६	० ८५
१४६	८६	० ७३	१८९	१०६	० ७३
१४७	८७	० ४९	१९०	१०७	० ६७
१४८	८८	० ४९	१९१	१०८	० ४४
१४९	८८	० ७३	१९२	१०८	० ६४
१५०	८९	० ७३	१९३	१०८	० ४९
१५१	९०	० ५५	१९४	१०८	० ५२
१५२	९०	१ २८	१९५	१०८	० ७३
१५३	९१	१ ०९	१९६	१०८	० ३०
१५४	९२	१ ८३	१९७	१०९	१ ३४
१५५	९३	० ८५	१९८	११०	० ४८
१५६	९३	० १६	१९९	११०	१ ०१
१५७	९३	० ०६	२००	११०	० ५२
१५८	९३	० ०३	२०१	१११	० ५३
१५९	९३	० ०३	२०२	११३	० ७३
१६०	९३	० ०४	२०३	११४	० ८६
१६१	९४	१ २२	२०४	११४	० ५५
१६२	९५	१ २२	२०५	११४	१ ८८
१६३	९६	० ५५	२०६	११५	० ८५
१६४	९६	० १८	२०७	११६	० १७
१६५	९६	० ४९	२०८	११६	० ९९
१६६	९७	० ९७	२०९	११६	० ९९
१६७	९७	१ ६६	२१०	११७	० ४८
१६८	९८	० ४९	२११	११७	० ६१
१६९	९८	० ४९	२१२	११७	० ७८
१७०	९७	० ६८	२१३	११८	२ ०८
१७१	९९	० ६१	२१४	११९	२ ४०
१७२	९९	१ ०६	२१५	११९	१ ४४
१७३	१००	२ ९३	२१६	१२०	० ४८
१७४	१०१	१ ६७	२१७	१२०	० ५०
१७५	१०२	२ ६७	२१८	१२०	१ २१
१७६	१०३	१ ४५	२१९	१२०	० ६१
१७७	१०४	१ ४९	२२०	१२०	० ५४
१७८	१०४	१ ४९	२२१	१२०	० ८५
१७९	१०४	१ ४९	२२२	१२०	० ६१
१८०	१०४	१ ४९	२२३	१२०	१ ४४
१८१	१०५	० ६०	२२४	१२१	० ४९
१८२	१०५	० ५०	२२५	१२२	० ९७
१८३	१०५	० ५०	२२६	१२२	० ४९
१८४	१०५	० ५१	२२७	१२३	० ६५
१८५	१०५	० ५१	२२८	१२३	० ६५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
२२९	१२४	१ २५	३१	२००	४ ४९
२३०	१२४	१ २५	३२	२०१	२ ७७
२३१	१२४	० १५	३३	२०२	२ ७६
२३२	१२४	० ४८	३४	२०३	१ २१
२३३	१२६	१ ७५	३५	२०४	२ ०७
२३४	१२६	० ८३	३६	२०५	३ २८
२३५	१२६	० ३६	३७	२०५	१ २१
२३६	१२६	० ५९	३८	२०६	४ ४९
२३७	१२९	५ ५२	३९	२०७	१ ६२
एकूण . .		२१९ ८६	४०	२०८	० ८९
मौजा-सोनगव्हाण			४१	२०९	१ २८
१	१७७	३ १९	४२	२१०	१ ३३
२	१७८	१ ६०	४३	२११	० ४१
३	१७९	१ ६१	४४	२१२	१ ०१
४	१८०	० ८४	४५	२१३	५ ६०
५	१८१	० ७१	४६	२१४	१ ००
६	१८२	१ ३१	४७	२१५	१ ९९
७	१८३	६ ८५	४८	२१६	० ६०
८	१८४	१ ६२	४९	२१६	१ ०१
९	१८५	३ ६१	५०	२१७	१ ०७
१०	१८६	० ८१	५१	२१७	१ ०८
११	१८७	० ८१	५२	२१८	१ ३६
१२	१८८	१ ६१	५३	२१९	१ ३६
१३	१८९	२ ४२	५४	२२०	१ ७६
१४	१९०	१ १७	५५	२१२	४ ४७
१५	१९१	० ०३	५६	२२२	४ ४६
१६	१९१	३ ०२	५७	२२३	० ४६
१७	१९१	१ २१	५८	२२३	४ ००
१८	१९१	१ २१	५९	२२४	१ ०२
१९	१९२	१ ९६	६०	२२५	३ १७
२०	१९२	१ ९५	६१	२२६	० ४२
२१	१९३	१ २२	६२	२२७	० ४२
२२	१९४	१ २१	६३	२२८	० ४२
२३	१९५	१ ६१	६४	२२९	० ४२
२४	१९६	१ ७२	६५	२३०	० ४२
२५	१९६	२ ६३	६६	२३१	३ ८६
२६	१९६	० ८७	६७	२३१	७ ९९
२७	१९७	४ ०५	६८	२३३	१ ८९
२८	१९८	० ७९	६९	२४२	१० ४६
२९	१९८	० ७८	७०	२४३	२ ७३
३०	१९९	१ ५७	७१	२४६	२ ३२
			७२	२१५	१ ९९
			७३	२१६	० ६०



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
७४	२१६	१ ०१	२०	७	० १९
७५	२१७	१ ०७	२१	८	० ५८
७६	२१७	१ ०८	२२	९	० ८३
७७	२१८	१ ३६	२३	१०	० ६८
७८	२१९	१ ३९	२४	११	० ४३
७९	२२०	१ ७६	२५	१२	० ४३
८०	२२१	४ ४७	२६	१३	० ४२
८१	२२२	४ ४६	२७	१३	० ४२
८२	२२३	० ४६	२८	१३	० ४२
८३	२२३	४ ००	२९	१५	० ४३
८४	२२४	१ ०२	३०	१६	० ३९
८५	२२५	३ १७	३१	१६	० ३९
८६	२२६	० ४२	३२	१६	० ३९
८७	२२७	० ४२	३३	१६	० ३९
८८	२२८	० ४२	३४	१७	१ ३२
८९	२२९	० ४२	३५	१८	० ८३
९०	२३०	० ४२	३६	१९	० ५६
९१	२३१	३ ८६	३७	२०	६ ५०
९२	२३२	७ ९९	३८	२१	२ ७२
९३	२४२	१० ४६	३९	२३	१ ५५
			४०	२४	० ४२
एकूण . .		२०० ८२	४१	२४	० २१
			४२	२४	० ८०
			४३	२४	१ १०
			४४	२४	३ ९५
			४५	४४	० ८८
			४६	४५	१ ३७
			४७	४६	० ६२
			४८	४७	० ५६
			४९	४८	० ४८
			५०	४९	२ ००
			५१	४९	१ ६१
			५२	५०	४ १४
			५३	५१	० ३८
			५४	५२	० ४५
			५५	५३	० ४६
			५६	५३	१ ३७
			५७	५४	० ४७
			५८	५६	० ४०
			५९	५६	० ९४
			६०	५७	० ४८
			६१	५८	१ ३६
			६२	५९	० ८४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
६३	६०	० ७४	१०८	८७	० ९६
६४	६१	३ ०८	१०९	८८	० ९६
६५	६२	० ३७	११०	८९	१ ५७
६६	६२	० ४२	१११	९०	० ७२
६७	६२	० ७४	११२	९०	० ७२
६८	६२	० ७१	११३	९१	० ८०
६९	६३	१ १९	११४	९१	० ४९
७०	६४	० ६०	११५	९१	० ८०
७१	६४	० ६५	११६	९२	० ८०
७२	६५	० ४८	११७	९२	० ८०
७३	६५	० ६०	११८	९२	० ८०
७४	६६	० ११	११९	९२	० ८०
७५	६६	१ २०	१२०	९२	० ८०
७६	६७	० ३१	१२१	९२	० ८०
७७	६७	१ ११			
७८	६८	० ६५	एकूण . .		१२२ ०८
७९	६८	० ६०			
८०	५९	० ६०	मौजा-देवठाणा		
८१	५९	१ ७८	१	३६	३ ४६
८२	७०	० ८९	२	३७	१ ९२
८३	७१	० ८५	३	३८	२ १३
८४	७२	० ९१	४	३९	१ १८
८५	७३	० ९०	५	४०	० ५२
८६	७४	१ १६	६	४०	० ५३
८७	७५	१ १८	७	४१	० ७८
८८	७६	० ९०	८	४२	० ६७
८९	७७	१ २२	९	४२	० ६७
९०	७८	० ४३	१०	४३	० ५६
९१	७८	० ७५	११	४३	० ४९
९२	७९	० ८७	१२	४४	० ८२
९३	८०	० ९५	१३	४५	२ ३९
९४	८१	० २५	१४	४६	३ ६०
९५	८१	० २६	१५	४७	० ७४
९६	८१	० २५	१६	४७	१ ५५
९७	८२	० ८०	१७	४७	० ७८
९८	८२	० ८६	१८	४७	० ७८
९९	८३	० ३०	१९	४७	० ७८
१००	८३	० ३०	२०	४७	१ ५५
१०१	८४	९ २२	२१	४७	० ८२
१०२	८५	२ ६५	२२	४८	० ४९
१०३	८५	२ ६६	२३	४८	० २४
१०४	८६	१ ९७	२४	४८	० २५
१०५	८६	१ २४	२५	४८	० २४
१०६	८६	१ ८०	२६	४९	१ ३९
१०७	८६	० ९५	२७	४९	१ ८०

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
२८	५०	१ ०३
२९	५०	० ७१
३०	५०	० ७२
३१	५०	० ७२
३२	५०	० ४०
३३	५१	० ८०
३४	५१	० ५१
३५	५१	० ८०
३६	५१	० ८०
३७	५१	० ८०
३८	५१	० ८०
३९	५१	० ८०
४०	५१	० ८०
४१	५१	० ४०
४२	५१	० ८०
४३	५१	० ८०
४४	५१	२ ४२
४५	५२	२ ००
४६	५२	० ४२

एकूण . . ४७ ७०

मौजा-वांझोळा		
१	१०५	३ २२
२	१०६	१ ४०
३	१०६	१ ५०
४	१०६	१ ६६
५	१०६	० ७५
६	१०६	० ७५
७	१०४	१ ८६
८	१०४	० ८०
९	१०४	१ ००
१०	१०४	१ ३५
११	१०४	० ५३
१२	१०४	१ ८६
१३	१०४	० ५४
१४	१०४	१ ००
१५	१०४	० ८०
१६	१०४	१ ००
१७	१०८	२ ००
१८	१०९	२ ३१
१९	११२	२ ००
२०	११५	२ ८२
२१	११४	१ ८२
२२	११६	१ ५८
२३	११६	१ ०१
२४	१२१	१ ५३

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
२५	१२१	० ५८
२६	१२३	० १०
२७	१२४	० ८०
एकूण . .		३६ ५७

गोषवारा		
विवरण	गावाचे नाव	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
जलाशय उपसा	टणका	२१९ ८६
जलाशय उपसा	सोनगव्हाण	२०० ८२
जलाशय उपसा	कापरखेडा	१२२ ०८
जलाशय उपसा	देवठाना	४७ ६६
जलाशय उपसा	वांझोळा	३६ ५७
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		६२७ ००

वाशिम :  
दिनांक १९ ऑगस्ट २०२०.

प्रशांत व्ही. बोरसे,  
कार्यकारी अभियंता,  
वाशिम पाटबंधारे विभाग,  
वाशिम (बांध.)

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

#### Notification-III

No.-2573-IM-WUA-Noti-3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5,6,7 and rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, P. V. Borse, Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Washim (Const.), hereby delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, P. V. Borse, Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Washim (Const.), also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Washim Irrigation Circle, Washim.

SCHEDULE-Contd.

			(1)	(2)	(3)
					H. A.
SCHEDULE			48	28	1 79
Name of Irrigation Project : Tanka Barej			49	29	0 24
Total -627 Hectar			50	29	0 71
			51	29	0 70
			52	30	0 49
			53	31	0 49
			54	32	0 25
			55	33	0 61
			56	33	0 93
			57	33	0 70
			58	34	1 42
			59	35	0 72
			60	35	0 88
			61	36	1 44
			62	37	4 84
			63	38	5 41
			64	39	1 46
			65	40	0 97
			66	41	3 41
			67	42	0 97
			68	43	0 49
			69	44	0 55
			70	45	1 03
			71	46	0 36
			72	46	1 16
			73	46	0 36
			74	46	0 36
			75	47	0 37
			76	48	0 37
			77	49	0 97
			78	50	0 40
			79	50	0 40
			80	50	0 41
			81	51	0 97
			82	52	0 97
			83	53	0 04
			84	53	1 07
			85	53	0 91
			86	54	0 18
			87	55	0 08
			88	55	0 08
			89	55	0 08
			90	56	0 24
			91	57	0 70
			92	57	0 56
			93	57	0 56
			94	58	0 18
			95	58	0 18
			96	58	0 18
			97	59	1 21
			98	60	0 77
			99	61	0 68
			100	62	0 67
			101	63	0 67
			102	64	0 61
			103	65	0 61
			104	66	0 59
Village-Tanka					
1	1	2 56			
2	2	0 02			
3	3	1 21			
4	3	1 03			
5	3	0 49			
6	3	0 85			
7	3	0 12			
8	4	0 46			
9	4	0 46			
10	5	0 86			
11	6	0 97			
12	7	1 34			
13	8	17 61			
14	9	1 30			
15	10	1 25			
16	10	1 68			
17	11	0 29			
18	11	0 28			
19	12	0 51			
20	13	0 57			
21	14	0 37			
22	14	0 24			
23	15	0 64			
24	16	0 60			
25	17	0 63			
26	18	0 69			
27	19	0 05			
28	19	0 24			
29	19	0 18			
30	20	0 39			
31	20	0 18			
32	20	0 38			
33	21	0 79			
34	21	0 18			
35	22	0 49			
36	22	0 18			
37	23	1 44			
38	23	1 21			
39	24	0 01			
40	24	1 85			
41	24	1 21			
42	24	1 21			
43	24	0 64			
44	24	0 64			
45	25	1 10			
46	26	1 11			
47	27	2 22			

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
105	67	0 97	162	95	1 22
106	67	0 24	163	96	0 55
107	68	0 86	164	96	0 18
108	68	0 50	165	96	0 49
109	69	1 05	166	97	0 97
110	70	0 53	167	97	1 66
111	70	0 52	168	98	0 49
112	71	0 48	169	98	0 49
113	71	0 48	170	97	0 68
114	71	0 48	171	99	0 61
115	72	0 82	172	99	1 06
116	72	0 28	173	100	2 93
117	72	0 28	174	101	1 67
118	72	0 48	175	102	2 67
119	72	0 20	176	103	1 45
120	73	2 15	177	104	1 49
121	74	0 62	178	104	1 49
122	74	0 16	179	104	1 49
123	74	0 15	180	104	1 49
124	74	0 16	181	105	0 60
125	74	0 77	182	105	0 50
126	75	1 72	183	105	0 50
127	76	1 45	184	105	0 51
128	76	1 70	185	105	0 51
129	76	0 53	186	106	1 24
130	77	1 30	187	106	1 20
131	78	1 32	188	106	0 85
132	79	1 70	189	106	0 73
133	80	0 49	190	107	0 67
134	80	0 61	191	108	0 44
135	80	0 61	192	108	0 64
136	81	1 71	193	108	0 49
137	82	3 34	194	108	0 52
138	82	1 08	195	108	0 73
139	83	1 44	196	108	0 30
140	84	0 30	197	109	1 34
141	84	0 60	198	110	0 48
142	84	0 31	199	110	1 01
143	85	1 16	200	110	0 52
144	85	0 52	201	111	0 53
145	85	0 52	202	113	0 73
146	86	0 73	203	114	0 86
147	87	0 49	204	114	0 55
148	88	0 49	205	114	1 88
149	88	0 73	206	115	0 85
150	89	0 73	207	116	0 17
151	90	0 55	208	116	0 99
152	90	1 28	209	116	0 99
153	91	1 09	210	117	0 48
154	92	1 83	211	117	0 61
155	93	0 85	212	117	0 78
156	93	0 16	213	118	2 08
157	93	0 06	214	119	2 40
158	93	0 03	215	119	1 44
159	93	0 03	216	120	0 48
160	93	0 04	217	120	0 50
161	94	1 22	218	120	1 21



SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
219	120	0 61	35	204	2 07
220	120	0 54	36	205	3 28
221	120	0 85	37	205	1 21
222	120	0 61	38	206	4 49
223	120	1 44	39	207	1 62
224	121	0 49	40	208	0 89
225	122	0 97	41	209	1 28
226	122	0 49	42	210	1 33
227	123	0 65	43	211	0 41
228	123	0 65	44	212	1 01
229	124	1 25	45	213	5 60
230	124	1 25	46	214	1 00
231	124	0 15	47	215	1 99
232	124	0 48	48	216	0 60
233	126	1 75	49	216	1 01
234	126	0 83	50	217	1 07
235	126	0 36	51	217	1 08
236	126	0 59	52	218	1 36
237	129	5 52	53	219	1 36
Total . .		219 86	54	220	1 76
Village -Sonhavhan			55	212	4 47
1	177	3 19	56	222	4 46
2	178	1 60	57	223	0 46
3	179	1 61	58	223	4 00
4	180	0 84	59	224	1 02
5	181	0 71	60	225	3 17
6	182	1 31	61	226	0 42
7	183	6 85	62	227	0 42
8	184	1 62	63	228	0 42
9	185	3 61	64	229	0 42
10	186	0 81	65	230	0 42
11	187	0 81	66	231	3 86
12	188	1 61	67	231	7 99
13	189	2 42	68	233	1 89
14	190	1 17	69	242	10 46
15	191	0 03	70	243	2 73
16	191	3 02	71	246	2 32
17	191	1 21	72	215	1 99
18	191	1 21	73	216	0 60
19	192	1 96	74	216	1 01
20	192	1 95	75	217	1 07
21	193	1 22	76	217	1 08
22	194	1 21	77	218	1 36
23	195	1 61	78	219	1 39
24	196	1 72	79	220	1 76
25	196	2 63	80	221	4 47
26	196	0 87	81	222	4 46
27	197	4 05	82	223	0 46
28	198	0 79	83	223	4 00
29	198	0 78	84	224	1 02
30	199	1 57	85	225	3 17
31	200	4 49	86	226	0 42
32	201	2 77	87	227	0 42
33	202	2 76	88	228	0 42
34	203	1 21	89	229	0 42
			90	230	0 42
			91	231	3 86

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
92	232	7 99	52	50	4 14
93	242	10 46	53	51	0 38
		-----	54	52	0 45
Total . .		200 82	55	53	0 46
		-----	56	53	1 37
Village -Kaparkheda			57	54	0 47
1	1	0 25	58	56	0 40
2	2	0 49	59	56	0 94
3	3	1 00	60	57	0 48
4	4	1 00	61	58	1 36
5	4	0 98	62	59	0 84
6	4	0 98	63	60	0 74
7	5	1 19	64	61	3 08
8	5	1 19	65	62	0 37
9	5	0 14	66	62	0 42
10	5	1 28	67	62	0 74
11	5	0 67	68	62	0 71
12	5	0 52	69	63	1 19
13	6	2 02	70	64	0 60
14	6	1 80	71	64	0 65
15	6	0 25	72	65	0 48
16	6	0 25	73	65	0 60
17	6	0 25	74	66	0 11
18	7	0 19	75	66	1 20
19	7	0 19	76	67	0 31
20	7	0 19	77	67	1 11
21	8	0 58	78	68	0 65
22	9	0 83	79	68	0 60
23	10	0 68	80	59	0 60
24	11	0 43	81	59	1 78
25	12	0 43	82	70	0 89
26	13	0 42	83	71	0 85
27	13	0 42	84	72	0 91
28	13	0 42	85	73	0 90
29	15	0 43	86	74	1 16
30	16	0 39	87	75	1 18
31	16	0 39	88	76	0 90
32	16	0 39	89	77	1 22
33	16	0 39	90	78	0 43
34	17	1 32	91	78	0 75
35	18	0 83	92	79	0 87
36	19	0 56	93	80	0 95
37	20	6 50	94	81	0 25
38	21	2 72	95	81	0 26
39	23	1 55	96	81	0 25
40	24	0 42	97	82	0 80
41	24	0 21	98	82	0 86
42	24	0 80	99	83	0 30
43	24	1 10	100	83	0 30
44	24	3 95	101	84	9 22
45	44	0 88	102	85	2 65
46	45	1 37	103	85	2 66
47	46	0 62	104	86	1 97
48	47	0 56	105	86	1 24
49	48	0 48	106	86	1 80
50	49	2 00	107	86	0 95
51	49	1 61	108	87	0 96

[illegible]

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२७.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३) हे. आर
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—			
प्रगटन-३	१४	५अ	० ४०
क्रमांक २५७३-सिंचन-पावास-अधिसूचना-३-२०२०.—	१५	५अ	० ४०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७, नियम ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, प्रशांत व्ही. बोरसे, कार्यकारी अभियंता, वाशिम पाटबंधारे विभाग, वाशिम (बांधकाम) खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत निकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या यादया, ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करित आहे.	१६	५ब	० १९
	१७	५ब	० १९
	१८	५ब	० १९
	१९	५ब	० १८
	२०	६	० ७०
	२१	७	० ८०
	२२	८	० ६८
	२३	८	१ ००
	२४	९	० ६०
	२५	१०	० ६०
	२६	११	० ६०
	२७	१२	० ३५
	२८	१२	० ३५
	२९	१२	० ३५
	३०	१२	० ३५
	३१	१३	२ ००
	३२	१४	० ४३
	३३	१५	० ४४
	३४	१५	० ४५
	३५	१६	० २३
	३६	१६	० १०
	३७	१६	० १०
	३८	१७	० ७५
	३९	१८	० ४२
	४०	१९	० २३
	४१	१९	० २३
	४२	२०	० ७५
	४३	२०	० ६९
	४४	२०	० ६९
	४५	२१	० ३५
	४६	२२	१ २०
	४७	२३	० ४७
	४८	२३	० ३०
	४९	२३	० १७
	५०	२४	० ५१
	५१	२५	० ७१
	५२	२६	१ ००
	५३	२६	० ५२
	५४	२६	० ७०
	५५	२७	१ ००
	५६	२८	१ ००
	५७	२९	० २८
	५८	३०	३ ००
	५९	३०	० ५२
	६०	३१	० ७१
	६१	३२	१ ४४
प्रकल्पाचे नांव— कोकलगाव बॅरेज, ता. वाशीम, जिल्हा वाशीम.			
सिंचनाखालील एकूण क्षेत्र ११६२ ०० हे. आर			
अ. क्र.	गट क्रमांक	शेतीलायक क्षेत्र	
(१)	(२)	(३)	
		हे. आर	
		वाघोली	
१	१	१ ५५	
२	१	१ ५०	
३	२	१ ५५	
४	२	० ३५	
५	३	० ०३	
६	३	० ३५	
७	३	० ५०	
८	३	० ५०	
९	४	० २८	
१०	४	० २८	
११	४	० २८	
१२	५अ	० ४०	
१३	५अ	० ४०	

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
६२	३२	१ ४६	११०	९७	० १०
६३	३३	२ २०	१११	९७	० ०९
६४	३४	० ७२	११२	९७	० ०९
६५	३४	० ७१	११३	१०१	० १९
६६	३५	० ७१	११४	१०१	० ०१
६७	३५	० ७२	११५	१०१	० ०१
६८	३६	१ ८८	११६	१०१	० ०३
६९	३७	० ४२	११७	१०१	० १५
७०	३७	१ ११	११८	१०१	० ०८
७१	३७	० २१	११९	१०१	० ०८
७२	३७	० २१	१२०	१०१	० १३
७३	३७	० ३५	१२१	१०२	१ ४९
७४	३८	० १६	१२२	११८	० ६२
७५	३८	० ०८	१२३	११८	३ १४
७६	३८	० १५	१२४	११८	१ १४
७७	३९	० ३४	१२५	११८	० ५२
७८	३९	१ ५२	१२६	११८	१ ०४
७९	४०	० ३५	१२७	११९	० ८६
८०	४०	० ४७	१२८	१२०	० ९४
८१	४०	० ५७	१२९	१२१	० ७५
८२	४०	० ३५	१३०	१२१	० ८०
८३	४१	० २७	१३१	१२१	० ४७
८४	४१	० ३३	१३२	१२१	० ०९
८५	४२	० ४७	१३३	१२३	१ ०६
८६	४३	० ६६	१३४	१२४	० ५६
८७	४४	० ६६	१३५	१२५	१ ३६
८८	४५	० ८१	१३६	१२६	० ७१
८९	४५	० ८२	१३७	१२७	२ २८
९०	४६	० २१	१३८	१२७	१ ११
९१	४६	० २०	१३९	१२८	१ ११
९२	४६	० २०	१४०	१२८	१ ११
९३	४६	० ८०	१४१	१२८	१ ११
९४	४७	१ ३९	१४२	१२९	१ ७३
९५	४७	१ ११	१४३	१३०	२ ७५
९६	४७	० ७०	१४४	१३१	१ ३९
९७	४७	० ०८	१४५	१३१	१ ३८
९८	४७	० २५	१४६	१३२	२ २८
९९	४७	० २१	१४७	१३२	२ २९
१००	४८	० ७१	१४८	१३५	० ३५
१०१	४९	४ ४६	१४९	१३६	२ ७२
१०२	९४	१ २२	१५०	१३६	० ९१
१०३	९५	१ २२	१५१	१३६	० ९१
१०४	९६	१ २२	१५२	१३६	० ९१
१०५	९७	० ०२	१५३	१३७	१ १४
१०६	९७	० १९	१५४	१३७	० ४९
१०७	९७	० १९	१५५	१३७	० ५७
१०८	९७	० ३८	१५६	१३८	० ०२
१०९	९७	० १०	१५७	१३९	० २६



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
१५८	१४०	० ०३	२०६	१६६	० १७
१५९	१४१	० ०४	२०७	१६६	० ७८
१६०	१४२	० ०९	२०८	१६६	० १७
१६१	१४३	० ०५	२०९	१६६	० १७
१६२	१४४	० ०७	२१०	१६६	० १७
१६३	१४४	० ०४	२११	१६७	१ १६
१६४	१४४	० ०३	२१२	१६७	० ३७
१६५	१४५	० ०४	२१३	१६८	० ८१
१६६	१४६	० ०६	२१४	१६८	१ ३९
१६७	१४७	० ०४	२१५	१६८	१ ३९
१६८	१४८	० ०६	२१६	१६८	१ ६८
१६९	१४९	० ०८	२१७	१६८	१ ३९
१७०	१४९	० ०९	२१८	१६८	१ ०५
१७१	१५०	० ०२	२१९	१६८	१ ३९
१७२	१५०	० ०२	२२०	१६८	० ७१
१७३	१५१	० ०६	२२१	१६८	१ ८९
१७४	१५२	० १३	२२२	१६९	० ९९
१७५	१५३	० ०९	२२३	१७०	० ७१
१७६	१५४	० ०९	२२४	१७१	० ५३
१७७	१५५	० ०८	२२५	१७२	० ३५
१७८	१५६	० ०२	२२६	१७३	० १७
१७९	१५६	० ०४	२२७	१७३	० ०९
१८०	१५७	० १०	२२८	१७३	० ०९
१८१	१५८	० ०६	२२९	१७४	० ३२
१८२	१५९	० ०४	२३०	१७५	० ३२
१८३	१६०	१ ३१	२३१	१७६	० ४३
१८४	१९९	० ०४	२३२	१७७	० ४३
१८५	२००	० ०५	२३३	१७७	० ६१
१८६	२००	० ०४	२३४	१७७	० ७०
१८७	२०१	० ०३	२३५	१७७	० ४३
१८८	२०२	० ०३	२३६	१७९	० ३५
१८९	२०३	० १२	२३७	१८०	० ०६
१९०	२०४	० ०६	२३८	१८०	० २१
१९१	२०५	० ०४	२३९	१८१	० २७
१९२	२०६	० ०४	२४०	१८१	० १०
१९३	२०७	० ०३	२४१	१८२	० २६
१९४	२०८	० ०३	२४२	१८३	० २९
१९५	१९४	० ८१	२४३	१८४	० ०४
१९६	१६१	० ९१	२४४	१८४	० ०४
१९७	१६१	० ९०	२४५	१८४	० ०४
१९८	१६२	० ५९	२४६	१८४	० ०४
१९९	१६२	० ५८	२४७	१८४	० ०४
२००	१६२	० ५९	२४८	१८५	० २१
२०१	१६२	० ५८	२४९	१८६अ	० ३५
२०२	१६३	३ ९०	२५०	१८६अ	० ४७
२०३	१६४	० ९६	२५१	१८६अ	० ४७
२०४	१६४	० ९६	२५२	१८६ब	० ६०
२०५	१६५	१ ११	२५३	१८६क	० ०९

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२५४	१८६क	० ०४	३०२	६५	० ७१
२५५	१८६क	० ०४	३०३	६५	० ३५
२५६	१८७अ	० ६०	३०४	६५	० ३५
२५७	१८७ब	० ४२	३०५	६५	० ८४
२५८	१८८	० ५१	३०६	६६	० ३९
२५९	१८९	० ५३	३०७	६६	० ३५
२६०	१९०	० ५३	३०८	६७	० ७४
२६१	१९०	० ५२	३०९	६८	२ ०२
२६२	१९१	० ३५	३१०	६९	० ९६
२६३	१९१	० ३५	३११	६९	१ ०५
२६४	१९२	० १०	३१२	७०	१ ००
२६५	१९२	० १०	३१३	७०	१ ००
२६६	१९२	० १०	३१४	७१	० २३
२६७	१९३	० ३६	३१५	७१	० ६४
२६८	१९४	० ८०	३१६	७१	० ७०
२६९	१९५	० ४९	३१७	७१	० ७५
२७०	१९६	० ४९	३१८	७१	० ३५
२७१	१९७	० ३५	३१९	७२	१ ५७
२७२	१९७	० १७	३२०	७२	१ २९
२७३	१९७	० १७	३२१	७२	१ ३८
२७४	१९८	० ०४	३२२	७३	० ३५
२७५	७७	० ०५	३२३	७३	० ३५
२७६	७७	० ०३	३२४	७४	१ ७६
२७७	७७	० ०३	३२५	७५	३ १४
२७८	७७	० ०३	३२६	७६	० ०९
२७९	५१	१ ०५	३२७	७८	० ७५
२८०	५१	० २७	३२८	७८	० ७५
२८१	५१	१ ४०	३२९	७८	० ७१
२८२	५१	० ३५	३३०	७८	० २१
२८३	५१	२ ०९	३३१	७९	१ ३७
२८४	५१	२ ०९	३३२	८०	१ ००
२८५	५२	७ २८	३३३	८०	० ६१
२८६	५३	० ७२	३३४	८१	१ २२
२८७	५४	० ८१	३३५	८२	० ७८
२८८	५४	० ५२	३३६	८२	१ ९५
२८९	५५	१ ०७	३३७	८३	० ८२
२९०	५६	१ ४२	३३८	८४	० ६९
२९१	५६	१ ६३	३३९	८४	१ ५६
२९२	५७	३ १४	३४०	८५	० ७१
२९३	५७	३ १४	३४१	८५	१ ०६
२९४	५८	४ ०५	३४२	८६	१ ०२
२९५	५९	१ ८७	३४३	८६	० ३५
२९६	६०	० १७	३४४	८६	० ३९
२९७	६०	१ ०६	३४५	८७	० ३५
२९८	६१	१ ०१	३४६	८७	१ ५०
२९९	६२	० ९४	३४७	८८	० ७०
३००	६३	१ ७९	३४८	८८	० ७०
३०१	६४	१ ४०	३४९	८९	० ६३

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
३५०	८९	० ७३	मौजा - वाघोली बु.		
३५१	९०	१ ३७			
३५२	९१	० ५४	१	१	१ ७९
३५३	९१	० ५२	२	१	१ ७८
३५४	९२	३ ००	३	२	० ४५
३५५	९३	० ०२	४	२	० ३२
३५६	९३	२ ४७	५	३	० ०२
३५७	९८	० ८५	६	३	० ३२
३५८	९९	० ४६	७	३	० ७४
३५९	१००	० २१	८	३	० ६९
३६०	१००	० २१	९	४	० २६
३६१	१००	० २१	१०	४	० २६
३६२	१००	० २१	११	४	० २६
३६३	१०३	१ ५९	१२	५अ	० ४४
३६४	१०४	० ८७	१३	५अ	० ४४
३६५	१०४	२ १६	१४	५अ	० ४४
३६६	१०४	१ ९४	१५	५अ	० ४४
३६७	१०५	० ८३	१६	५ब	० १८
३६८	१०६	० ३०	१७	५ब	० १८
३६९	१०७	१ ५९	१८	५ब	० १८
३७०	१०७	१ ५९	१९	५ब	० १७
३७१	१०७	१ ९४	२०	६	० ८०
३७२	१०७	१ ५८	२१	७	० ७९
३७३	१०८	० १४	२२	८	० ६४
३७४	१०८	० २७	२३	८	१ १३
३७५	१०९	० ५७	२४	९	० ६७
३७६	१०९	१ ००	२५	१०	० ८२
३७७	११०	० ७०	२६	११	० ८४
३७८	१११	० २८	२७	१२	० ३२
३७९	१११	० ५५	२८	१२	० ३३
३८०	११२	१ २६	२९	१२	० ३२
३८१	११२	० ३५	३०	१२	० ३३
३८२	११३	० ७९	३१	१३	२ ४१
३८३	११३	० ७८	३२	१४	० ४०
३८४	११४	२ ६०	३३	१५	० ४१
३८५	११५	१ ३७	३४	१५	० ४२
३८६	११५	१ २३	३५	१६	० २२
३८७	११६	२ ५९	३६	१६	० ०९
३८८	११७	१ ३०	३७	१६	० १०
३८९	११७	१ ३७	३८	१७	० ८२
३९०	१३३	० ५४	३९	१८	० ४०
३९१	१३३	० २६	४०	१९	० २२
३९२	१३४	० ३८	४१	१९	० २२
३९३	१३४	० १९	४२	२०	० ७०
३९४	१३४	० १९	४३	२०	० ६५
			४४	२०	० ६५
			४५	२१	० ३२
			४६	२२	१ ६६
	एकूण . .	२८६ ६३			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
४७	२३	० ४४	९५	४७	१ ३०
४८	२३	० २७	९६	४७	१ ०४
४९	२३	० १६	९७	४७	० ६५
५०	२४	० ४८	९८	४७	० ०७
५१	२५	० ६६	९९	४७	० २३
५२	२६	१ ०७	१००	४७	० २०
५३	२६	० ४८	१०१	४८	० ६६
५४	२६	० ६५	१०२	४९	४ १७
५५	२७	० ९९	१०३	५०	० ४५
५६	२८	० ९९	१०४	५०	० ४२
५७	२९	० २६	१०५	५०	० ४३
५८	३०	३ ९६	१०६	५१	२ २६
५९	३०	० ४८	१०७	५१	० ६४
६०	३१	० ६६	१०८	५१	० ९८
६१	३२	१ ३५	१०९	५२	० ४७
६२	३२	१ ३६	११०	५२	० ४६
६३	३३	२ ७४	१११	५२	० ४६
६४	३४	० ६७	११२	५३	१ २३
६५	३४	० ६६	११३	५४	१ २४
६६	३५	० ६६	११४	५५	० ६५
६७	३५	० ६७	११५	५६	१ ३२
६८	३६	१ ७६	११६	५७	१ २८
६९	३७	० ४०	११७	५८	१ २१
७०	३७	१ ०३	११८	५९	२ १२
७१	३७	० २०	११९	६०	१ ११
७२	३७	० २०	१२०	६०	१ १२
७३	३७	० ३३	१२१	६१	० ६५
७४	३८	० १५	१२२	६१	१ ४८
७५	३८	० ०७	१२३	६२	१ ४९
७६	३८	० १५	१२४	६२	१ २३
७७	३९	० ३१	१२५	६२	२ ५८
७८	३९	१ ४२	१२६	६२	१ ३२
७९	४०	० ३२	१२७	६२	२ ६८
८०	४०	० ४४	१२८	६३	५ १४
८१	४०	० ५३	१२९	६४	० ६७
८२	४०	० ३३	१३०	६४	० ३२
८३	४१	० २५	१३१	६४	० ८२
८४	४१	० ३१	१३२	६५	३ ४९
८५	००	० ००	१३३	६६	० ५४
८६	४२	० ४४	१३४	६७	० ५७
८७	४३	० ६१	१३५	६७	१ ०३
८८	४४	० ६१	१३६	६७	१ १३
८९	४५	० ७६	१३७	६७	० ५७
९०	४५	० ७७	१३८	६७	१ २८
९१	४६	० १९	१३९	६७	० ४७
९२	४६	० १९	१४०	६७	१ ६३
९३	४६	० १९	१४१	६७	० ४७
९४	४६	० ७४	१४२	६७	० ५७

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
१४३	६७	० ५७	१९१	८२	१ ३०
१४४	६७	१ ०३	१९२	८३	१ ७८
१४५	६७	३ ८४	१९३	८३	१ ७८
१४६	६७	१ १३	१९४	८३	१ ७८
१४७	६७	० ४८	१९५	८३	१ ७८
१४८	६८	१ ७४	१९६	८४	२ ९३
१४९	६९	० ६४	१९७	८४	१ ३०
१५०	६९	१ ३०	१९८	८४	० ९९
१५१	६९	० ६३	१९९	८४	१ ९१
१५२	७०	१ १९	२००	८४	१ ०७
१५३	७०	० ५८	२०१	८५	२ ०८
१५४	७०	० ५७	२०२	८५	० ३२
१५५	७१	० ९१	२०३	८५	१ ७१
१५६	७१	० ९२	२०४	८६	० ४८
१५७	७२	० ३१	२०५	८६	० ९८
१५८	७२	० ४८	२०६	८६	० ३२
१५९	७२	० ४८	२०७	८६	० ६५
१६०	७२	० ४८	२०८	८६	० ३२
१६१	७२	१ ५३	२०९	८६	० ८१
१६२	७२	० ४३	२१०	८६	० ४९
१६३	७२	१ ५३	२११	८७	० २७
१६४	७३	० १४	२१२	८७	० ४८
१६५	७३	० ८७	२१३	८८	० ६९
१६६	७३	० ८६	२१४	८८	० ४९
१६७	७३	० ७२	२१५	८९	१ १०
१६८	७३	० ८७	२१६	८९	० ३७
१६९	७३	० ७१	२१७	९०	१ ११
१७०	७४	२ ५४	२१८	९१	१ ०३
१७१	७४	० ९८	२१९	९१	१ ०१
१७२	७५	० ७७	२२०	९२	१ ०५
१७३	७५	० ९८	२२१	९२	१ ६२
१७४	७५	० ३१	२२२	९३	० ९७
१७५	७५	१ ३०	२२३	९३	० ३२
१७६	७५	० ६७	२२४	९४	० ९०
१७७	७५	० ३२	२२५	९४	० ७६
१७८	७५	० ६६	२२६	९५	१ १४
१७९	७५	० ६८	२२७	९६	१ १४
१८०	७६	१ ३१	२२८	९७	० ०२
१८१	७६	१ ०७	२२९	९७	० १८
१८२	७६	० ८२	२३०	९७	० १८
१८३	७७	० ६१	२३१	९७	० ३६
१८४	७७	० ३६	२३२	९७	० ०९
१८५	७७	० ३२	२३३	९७	० ०९
१८६	७८	० ७०	२३४	९७	० ०८
१८७	७९	० ८९	२३५	९७	० ०८
१८८	८०	० ९३	२३६	९८	० ६३
१८९	८०	० ८९	२३७	९९	० ४०
१९०	८१	१ १७	२३८	९९	० ८२



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२३९	१००	१ ०७	२८७	१२२	० ३९
२४०	१०१	० १८	२८८	१२२	० ३९
२४१	१०१	० ०१	२८९	१२२	० २८
२४२	१०१	० ०१	२९०	१२३	० ९९
२४३	१०१	० ०२	२९१	१२४	० ५२
२४४	१०१	० १५	२९२	१२५	१ २७
२४५	१०१	० ०७	२९३	१२६	० ६६
२४६	१०१	० ०७	२९४	१२७	२ १३
२४७	१०१	० १२	२९५	१२७	१ ०३
२४८	१०२	१ ३९	२९६	१२८	१ ०३
२४९	१०३	० ६५	२९७	१२८	१ ०३
२५०	१०४	१० ७०	२९८	१२८	१ ०४
२५१	१०५	१ २६	२९९	१२९	१ ६२
२५२	१०६	१ २७	३००	१३०	२ ५७
२५३	१०७	२ ५७	३०१	१३१	१ ३०
२५४	१०८	१ ३१	३०२	१३१	१ २९
२५५	१०९	१ ३१	३०३	१३२	२ १३
२५६	११०	२ ०३	३०४	१३२	२ १४
२५७	११०	२ ०३	३०५	१३३	४ ०३
२५८	१११	३ २६	३०६	१३३	४ ०३
२५९	११२	० ४३	३०७	१३४	१ १६
२६०	११२	० ५३	३०८	१३४	० ६६
२६१	११२	० ३२	३०९	१३४	० ६६
२६२	११२	० ३२	३१०	१३४	० ८८
२६३	११२	० ३२	३११	१३४	१ ५३
२६४	११२	० ३२	३१२	१३४	० ६६
२६५	११३	१ ३१	३१३	१३४	० ६६
२६६	११४	० ६४	३१४	१३४	० ९०
२६७	११५	० ८२	३१५	१३४	० ३३
२६८	११६	१ १६	३१६	१३५	० ३२
२६९	११६	० ६५	३१७	१३६	२ ५४
२७०	११६	० ७१	३१८	१३६	० ८५
२७१	११६	० ३६	३१९	१३६	० ८५
२७२	११६	० ३०	३२०	१३६	० ८५
२७३	११६	० ३२	३२१	१३७	१ ०७
२७४	११७	१ ३०	३२२	१३८	० ८४
२७५	११७	१ ३५	३२३	१३९	३ ८८
२७६	११८	० ५८	३२४	१४०	२ ५४
२७७	११८	२ ९३	३२५	१४१	२ ५४
२७८	११८	१ ०७	३२६	१४२	० ६२
२७९	११८	० ४८	३२७	१४३	३ ५७
२८०	११८	० ९७	३२८	१४३	० ९८
२८१	११९	० ८०	३२९	१४४	२ ००
२८२	१२०	० ८८	३३०	१४५	० ८२
२८३	१२१	० ७०	३३१	१४५	० ४४
२८४	१२१	० ७४	३३२	१४६	० ६६
२८५	१२१	० ४४	३३३	१४६	० ७७
२८६	१२१	० ०८	३३४	१४६	० १०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
३३५	१४७	२ ०१	३६	३९७	० १२
३३६	१४८	० ०७	३७	३९७	० ०९
३३७	१४८	० ०७	३८	३९७	० ०४
३३८	१४८	० ०७	३९	३९७	० ०९
३३९	१४९	१ ०९	४०	३९८	० ०७
३४०	१५०	० ४०	४१	३९९	० ०६
३४१	१५१	० ४९	४२	३९९	० ३१
३४२	१५२	० ४०	४३	३९९	० ४७
३४३	१५२	१ ८१	४४	३९९	० ८४
			४५	४००	० ८५
	एकूण . .	३२० ४९	४६	४०१	० ३१
			४७	४०२	० २८
	मौजा टो		४८	४०२	० १९
१	३७६	० १२	४९	४०२	० ०९
२	३७६	० ०१	५०	४०३	१ १९
३	३७६	० ४०	५१	४०४	१ ७८
४	३७६	० ०२	५२	४०९	० ५३
५	३७६	० ०५	५३	४०९	० ३६
६	३७७	० १४	५४	४०९	० ३६
७	३७८	० ५१	५५	४०६	० ३४
८	३७८	० २२	५६	४०६	० ३३
९	३७९	० ८१	५७	४०७	० ०५
१०	३८०	० ६०	५८	४०७	० ०५
११	३८१	० २६	५९	४०७	० ०५
१२	३८१	० २६	६०	४०८	० ०४
१३	३८२	० ६२	६१	४०९	० ३३
१४	३८३	० २९	६२	४०९	० ४४
१५	३८३	० १३	६३	४०९	० ३८
१६	३८४	० १६	६४	४१०	० ०६
१७	३८५	० ५८	६५	४११	० ३५
१८	३८५	० ३९	६६	४११	० १८
१९	३८६	० १८	६७	४१२	० १७
२०	३८७	० १६	६८	४१२	० १७
२१	३८८	० ३०	६९	४१३	० ३१
२२	३८९	० १५	७०	४१३	० २०
२३	३८९	० १६	७१	४१४	० ४१
२४	३८९	० ३०	७२	४१४	० १४
२५	३९०	० ७९	७३	४१४	० १५
२६	३९१	० ८८	७४	४१४	० २२
२७	३९२	१ २२	७५	४१४	० १७
२८	३९२	१ ३१	७६	४१४	० २३
२९	३९३	० ६४	७७	४१५	० ०२
३०	३९४	० ५४	७८	४१५	० १६
३१	३९५	० ३१	७९	४१५	० १६
३२	३९६	० ४०	८०	४१६	० १३
३३	३९६	० ४०	८१	४१६	० २९
३४	३९६	० ४१	८२	४१६	० २९
३५	३९६	० २७	८३	४१७	० १४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
८४	४१७	० ४४	१३२	४४४	० ३३
८५	४१७	० ०९	१३३	४४५	० २०
८६	४१८	० २९	१३४	४४५	० ३५
८७	४१९	० ४०	१३५	४४६	० २३
८८	४२०	० ३३	१३६	४४७	० ३३
८९	४२१	० १९	१३७	४४८	१ ००
९०	४२१	० १८	१३८	४४८	० ३१
९१	४२१	० ५१	१३९	४४८	० ०७
९२	४२२	० ५१	१४०	४४८	० ४६
९३	४२३	० १७	१४१	४४९	० ०९
९४	४२४	० ६१	१४२	४४९	० ३४
९५	४२४	० १३	१४३	४४९	० ३५
९६	४२४	० १३	१४४	४५१	० १३
९७	४२४	० २२	१४५	४५०	० १३
९८	४२६	० २३	१४६	४५०	० १०
९९	४२६	० ६७	१४७	४५०	० ३४
१००	४२६	० ६७	१४८	४५१	० ३५
१०१	४२६	० ६८	१४९	४५२	० ७८
१०२	४२७	१ २६	१५०	४५३	० २१
१०३	४२८	० ७९	१५१	४५४	० २१
१०४	४२८	० ३०	१५२	४५५	० २४
१०५	४२९	० ५१	१५३	४५६	० १८
१०६	४३०	० ३८	१५४	४५६	० १८
१०७	४३०	० १३	१५५	४५७	० ६८
१०८	४३१	० ५१	१५६	४५७	० २३
१०९	४३२	० ४५	१५७	४५७	० २८
११०	४३३	० ५०	१५८	४५७	० २८
१११	४३४	० ६४	१५९	४५८	० २०
११२	४३४	० ६४	१६०	४५९	० ३१
११३	४३४	० ०६	१६१	४६०	० २३
११४	४३४	० २९	१६२	४६१	० ९३
११५	४३४	१ ७०	१६३	४६१	० २९
११६	४३४	० २९	१६४	४६१	० ११
११७	४३४	० ९०	१६५	४६१	० १०
११८	४३६	० ४६	१६६	४६१	० १४
११९	४३६	० ०७	१६७	४६१	० ७९
१२०	४३६	० ०७	१६८	४६२	१ ८६
१२१	४३७	० ४६	१६९	४६२	१ ८६
१२२	४३८	० ८५	१७०	४६३	० ३०
१२३	४३९	१ २१	१७१	४६४	० ३१
१२४	४४०	० ६६	१७२	४६४	० ५६
१२५	४४१	० ०८	१७३	४६५	० ४५
१२६	४४१	० ०७	१७४	४६५	० १३
१२७	४४१	० ०९	१७५	४६५	० ६०
१२८	४४१	० ०८	१७६	४६६	० ५१
१२९	४४२	० १७	१७७	४६७	० ४५
१३०	४४३	० २६	१७८	४६७	० १४
१३१	४४४	० ३३	१७९	४६७	० १४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
१८०	४६७	० ४५	२२८	४८८	० ५२
१८१	४६८	० ७७	२२९	४८९	० ५४
१८२	४६८	० १६	२३०	४८९	० ३९
१८३	४६९	० २३	२३१	४८९	१ ०८
१८४	४६९	० ४७	२३२	४८९	० २६
१८५	४६९	० १०	२३३	४८९	० ४१
१८६	४६९	० १०	२३४	४८९	० ७९
१८७	४७०	१ ०९	२३५	४८९	१ ३२
१८८	४७०	१ ०८	२३६	४८९	० ३३
१८९	४७०	१ ११	२३७	४८९	० ३३
१९०	४७०	१ ११	२३८	४८९	० २०
१९१	४७१	० ०६	२३९	४९०	२ ०२
१९२	४७२	१ १२	२४०	४९१	० १२
१९३	४७२	१ ३९	२४१	४९१	० ८५
१९४	४७३	० १४	२४२	४९१	० ७९
१९५	४७३	० १४	२४३	४९२	० ५५
१९६	४७३	० १९	२४४	४९२	१ १४
१९७	४७३	० १९	२४५	४९२	१ १४
१९८	४७३	० ३३	२४६	४९३	० ६४
१९९	४७३	० १३	२४७	४९४	० ०७
२००	४७३	० १३	२४८	४९५	० ७९
२०१	४७४	१ १९	२४९	४९६	० ५४
२०२	४७९	१ १९	२५०	४९६	१ ०६
२०३	४७६	२ २४	२५१	४९६	० ५२
२०४	४७७	२ २९	२५२	४९७	१ ३५
२०५	४७८	२ ८३	२५३	४९८	० ५०
२०६	४७८	२ ८३	२५४	४९८	० २२
२०७	४७८	२ ८४	२५५	४९८	० २०
२०८	४७९	० ६०	२५६	४९८	० २६
२०९	४७९	० ६०	२५७	४९८	० २६
२१०	४७९	० ५६	२५८	४९८	० ५०
२११	४७९	० ६०	२५९	४९९	० ३५
२१२	४८०	० ५०	२६०	५००	० २७
२१३	४८०	० ५०	२६१	५००	० ०९
२१४	४८०	० ५०	२६२	५००	० ०९
२१५	४८१	१ ३५	२६३	५००	० ०९
२१६	४८२	१ ४७	२६४	५००	० २६
२१७	४८३	० ६३	२६५	५००	० १६
२१८	४८४	० ६२	२६६	५००	० १५
२१९	४८४	० ६३	२६७	५१०	० ६९
२२०	४८४	० ५८	२६८	५१०	० ६६
२२१	४८५	० ६३	२६९	५११	० २५
२२२	४८६	० ५८	२७०	५११	० २५
२२३	४८७	० ७३	२७१	५१२	० ०४
२२४	४८७	० ३६	२७२	५१२	० ०६
२२५	४८८	० २६	२७३	५१३	० २८
२२६	४८८	० ०७	२७४	५१३	० २८
२२७	४८८	० ०७	२७५	५१४	० १४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२७६	५१४	० ३२	५	५०५	० ०८
२७७	५१४	० १०	६	५०५	० २३
२७८	५१५	० ३०	७	५०६	० ८२
२७९	५१५	० १५	८	५०६	१ १३
२८०	५१५	० १५	९	५०७	० ४६
२८१	५१६	० १३	१०	५०८	२ ७६
२८२	५१७	० २५	११	५०८	१ ३२
२८३	५१७	० ०५	१२	५०८	० ३८
२८४	५१८	० ०९	१३	५०८	३ ०८
२८५	५१८	० ०९	१४	५०९	१ ३३
२८६	५१९	० २०	१५	५०९	१ १५
२८७	५१९	० ०९	१६	५०९	१ २७
२८८	५२०	० ३१	१७	५११	१ ६३
२८९	५२१	० ३२	१८	५११	१ ५८
२९०	५२१	० ०६	१९	५१२	० २३
२९१	५२१	० १९	२०	५१२	० २३
२९२	५२२	० ०३	२१	५१३	० ४६
२९३	५२३	० १८	२२	५१४	० ४४
२९४	५२४	० १०	२३	५१४	० ४४
२९५	५२४	० ०९	२४	४७९	० ८४
२९६	५२५	० १७	२५	४८०	० २०
२९७	५२६	० १४	२६	४८०	० २१
२९८	५२७	० ३३	२७	४८३	० ०८
२९९	५२८	० ४३	२८	४८३	० ०८
३००	५२९	० ३५	२९	४८४	० ३३
३०१	५३०	० ०७	३०	४८५	० २०
३०२	५३०	० ११	३१	४८६	० ४२
३०३	५३१	० २३	३२	४८६	० ३६
३०४	५३२	० १८	३३	४८७	० ३३
३०५	५३२	० १७	३४	४८८	० ८२
३०६	५३३	० १३	३५	४८९	० ३९
३०७	५३४	० ०१	३६	४९०	० ३०
३०८	५३४	० ०३	३७	४९१	० ३१
३०९	५३४	० ०३	३८	५१५	१ ०१
३१०	५३५	० ३०	३९	५१६	२ ०४
३११	५३६	० ३०	४०	५१६	१ ८०
३१२	५३६	० १५	४१	५१८	० ७७
३१३	५३६	० १५	४२	५१८	० ७८
३१४	५३७	० २५	४३	५२०	४ ५६
३१५	५३७	० २४	४४	५२१	१ ५७
			४५	५२१	० ०१
			४६	५१२	० ७९
			४७	५२१	५ १३
			४८	५२१	० ४१
			४९	५२१	० ३८
			५०	५२१	० ३८
			५१	५२२	० २८
			५२	५२३	२ ०३
एकूण . . . १३६ ००					
मौजा केकत उमार					
१	५००	० १६			
२	५०१	० २५			
३	५०३	२ ११			
४	५०३	१ ९३			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
५३	५२३	० ९१	१०१	५४२	० ४०
५४	५२३	१ ६३	१०२	५४३	० ६१
५५	५२३	१ ६६	१०३	५४४	० ९७
५६	५२३	० ९१	१०४	५४५	० ४३
५७	५२५	१ ०३	१०५	५४५	० ४३
५८	५२४	२ २६			
५९	५२४	० ८३		एकूण . .	१०० ००
६०	५२४	१ ७५			
६१	५२४	० ४८		मौजा गारखेडा	
६२	५२४	१ ८०	१	७४	१ २५
६३	५२४	२ २५	२	७५	० ८१
६४	५२४	० ९६	३	७६	० २४
६५	५२४	१ ८२	४	७७	३ ७७
६६	५२४	० २९	५	७७	३ ७७
६७	५१७	० ७७	६	१०३	२ ९३
६८	४५१	० ७८	७	१०४	१ ०५
६९	४५०	१ ५०	८	१०५	० ६२
७०	४५०	१ १६	९	९	० ००
७१	४५२	१ ६७	१०	१०	० ७९
७२	४५३	० ४९	११	११	० ७९
७३	४५३	३ ४८	१२	१५	० ४६
७४	४५४	० ९१	१३	१६	० ३०
७५	४५४	१ ५७	१४	१६४	४ ७६
७६	४६५	० ६२	१५	१६५	२ ०५
७७	४७८	० ५१	१६	१६६	१ २९
७८	४७८	० ३४	१७	३५	० ३२
७९	४९८	० ५७	१८	४२	० २४
८०	४९९	१ ३७	१९	४३	० २७
८१	४९९	० १७	२०	४४	० २४
८२	४९९	० १६	२१	४५	० ३१
८३	४४९	१ ९९	२२	४७	० ३१
८४	४५५	० १२	२३	४९	१ ०४
८५	४५५	० १०	२४	५५	० २१
८६	४५५	० ०९	२५	५६	० ०६
८७	४५८	० १८	२६	५४	० १०
८८	४५८	० १८	२७	५३	० १५
८९	४६१	१ ०६	२८	५२	० ०६
९०	४६२	० ३२	२९	५१	० ०८
९१	४८१	० १६	३०	६४	० ८९
९२	४८२	० ०४	३१	६५	१ १९
९३	५०४	० ७३	३२	७०	० ००
९४	५४९	० ९०	३३	७१	० ६२
९५	५५०	० ७७	३४	७४	१ २७
९६	५५१	० ८४	३५	२८	१ ००
९७	५५२	० ९२	३६	२९	० ३९
९८	५५३	२ २३	३७	३०	० २२
९९	५५३	१ ११	३८	३१	१ ४८
१००	५५३	० ५०	३९	१८८	१ ७८



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
४०	१८९	० ८७	८८	१६८	० ४७
४१	१९०	० ७८	८९	१६८	० ४७
४२	१९१	० ९३	९०	१९४	० ४८
४३	१७३	० ४७	९१	१९५	० ४८
४४	१७४	० ०२	९२	१	० ३१
४५	१७५	० ६६	९३	२	० ३१
४६	१७६	० ६९	९४	३	० ३१
४७	१७७	० ७०	९५	४	० १७
४८	१७८	० ६७	९६	५	० ३०
४९	९७	१ ०३	९७	६	० ०७
५०	९८	० ५५	९८	६	० ०७
५१	९९	० ०८	९९	७	० ०७
५२	१००	१ ६९	१००	८	० २०
५३	१०१	० १५	१०१	२२	२ ७६
५४	१०२	० १०	१०२	२३	० ७२
५५	१०८	० ००	१०३	२४	० ३४
५६	१०९	० ११	१०४	२५	० ३४
५७	११०	० ३४	१०५	२६	० ३२
५८	१११	० ३५	१०६	२७	० ३३
५९	११२	० ६८	१०७	२८	१ ०१
६०	५७	० ९५	१०८	२९	० ४२
६१	५८	१ १६	१०९	३०	० ३७
६२	५९	२ ९८	११०	३१	० ७४
६३	६०	० ६४	१११	३१	० ७४
६४	६१	१ २८	११२	३२	० ३४
६५	६२	० ६४	११३	३३	० १२
६६	२२	२ १९	११४	३४	० १२
६७	२३	० ७२	११५	३५	० ३४
६८	२४	० ३४	११६	३६	० १२
६९	२५	० ३४	११७	३७	० १२
७०	२६	० ३२	११८	३८	० १२
७१	२७	० ३३	११९	३९	० ०६
७२	१९१	२ ६१	१२०	४०	० ०८
७३	१९६	० ६७	१२१	४१	० २९
७४	१९७	० ८२	१२२	४२	० २४
७५	१९८	२ २३	१२३	४३	० २७
७६	१२	० १३	१२४	४४	० २४
७७	१३	० ३१	१२५	४५	० ३१
७८	१४	० ६७	१२६	४६	० १४
७९	१७	० ४०	१२७	४७	० ३१
८०	१८	४ ५९	१२८	४८	० ७७
८१	१९	० ८८	१२९	४९	१ ०४
८२	१९	० ९३	१३०	५०	० १०
८३	२०	० २९	१३१	५१	० ०८
८४	२०	० ६६	१३२	५२	० ०६
८५	२१	० ६७	१३३	५३	० १५
८६	२१	० ३७	१३४	५४	० १०
८७	१६७	० ३९	१३५	५५	० २१

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
१३६	५६	० ०३	१८४	१३२	२ ३६
१३७	५६	० ०३	१८५	१३३	३ ८६
१३८	५६	० ०३	१८६	१३४	० ७४
१३९	५६	० ०३	१८७	१३४	० ७४
१४०	५७	० ९५	१८८	१३४	१ १४
१४१	५८	१ १६	१८९	१३४	० १८
१४२	५९	२ ९८	१९०	१३४	१ १४
१४३	६०	० ६४	१९१	१३४	० ३७
१४४	६१	० ६७	१९२	१३५	२ १४
१४५	६२	१ २८	१९३	१३७	० ७४
१४६	६३	० ५५	१९४	१३८	० ९४
१४७	६४	० ९३	१९५	१३९	१ ८०
१४८	६५	० ७४	१९६	१३९	१ ८१
१४९	६५	० ४५	१९७	१४०	१ ६३
१५०	६६	० ४१	१९८	१४१	० २८
१५१	६७	० ४१	१९९	१४१	० ४७
१५२	६८	० ४१	२००	१४२	० १९
१५३	६९	० ८३	२०१	१४२	० १९
१५४	७०	२ ८२	२०२	१४२	० १४
१५५	११६	० ५१	२०३	१४२	० २०
१५६	११६	० ३६	२०४	१४३	० ७५
१५७	११७	० २८	२०५	१४४	० ३५
१५८	११७	० २८	२०६	१४४	० २०
१५९	११७	० ७३	२०७	१४५	० ५७
१६०	११७	१ ४४	२०८	१४६	० ३७
१६१	११७	० १५	२०९	१४७	० १९
१६२	११८	० ६१	२१०	१४७	० १९
१६३	११९	० ६१	२११	१४८	० ५५
१६४	१२०	१ २१	२१२	१४९	० ५९
१६५	१२१	० ९०	२१३	१५०	० ५२
१६६	१२१	० २१	२१४	१५१	० ६९
१६७	१२१	० ०९	२१५	१५२	० ७९
१६८	१२१	० ०९	२१६	१५३	० ६६
१६९	१२२	० ८१	२१७	१५४	० ६९
१७०	१२३	० ८१	२१८	१५५	१ ८६
१७१	१२४	० ८१	२१९	१५६	० ४०
१७२	१२५	१ ७३	२२०	१५६	० ३८
१७३	१२६	० ५७	२२१	१५७	० ५१
१७४	१२७	२ ३६	२२२	१५७	० ४७
१७५	१२८	२ ७०	२२३	१५८	० १७
१७६	१२८	० १९	२२४	१५८	० ३४
१७७	१२९	१ २६	२२५	१५८	० २७
१७८	१२९	० ९१	२२६	१५९	० ३४
१७९	१२९	१ १६	२२७	१५९	० ३५
१८०	१२९	० ३४	२२८	१५९	० १७
१८१	१३०	४ २३	२२९	१५९	० २६
१८२	१३१	१ १७	२३०	१५९	० ३४
१८३	१३१	१ १७	२३१	१६०	२ ००

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२३२	१६१	० ८५		मौजा तपोवन	
२३३	१६२	१ ००	१	४५	१ ३४
२३४	१६३	० ७२	२	४१	० ८४
२३५	१६३	० ७१	३	४२	० ८१
२३६	१६३	० ७२	४	४३	१ ४६
२३७	१६४	१ ८६	५	३६	० ४६
२३८	१६४	२ ९०	६	३८	० ७९
२३९	१६९	० १५	७	४०	१ २४
२४०	१६९	० १६	८	१८	० ७८
२४१	१६९	० १६	९	२१	१ ९४
२४२	१६९	० १६	१०	२८	१ ३६
२४३	१६९	० १६	११	२९	१ ४०
२४४	१६९	० १५	१२	३०	१ २२
२४५	१७०	० ५०	१३	३५	० ३१
२४६	१७१	० ४६	१४	११	० २७
२४७	१७४	० ४८	१५	१२	० ३२
२४८	१७५	० ६७	१६	१३	० ८२
२४९	१७६	० ७१	१७	७ पै	० १७
२५०	१७७	० ७२	१८	७ पै	० १७
२५१	१७८	० ७१	१९	७ पै	० १६
२५२	१७९	१ ९५	२०	७ पै	० २३
२५३	१८०	० २६	२१	७ पै	१ ५८
२५४	१८०	० २५	२२	१० पै	० ४२
२५५	१८०	० ५१	२३	१० पै	० ४८
२५६	१८१	१ २२	२४	८०	० ९४
२५७	१८२	० ३६	२५	८४	० ३९
२५८	१८३	० २२	२६	८५	० ५०
२५९	१८४	० १५	२७	७१	० ९८
२६०	१८५	० २०	२८	७०	२ ५७
२६१	१८६	० २६	२९	९०	० ४३
२६२	१८७	० २६	३०	७८	० ९७
२६३	१८८	१ ७९	३१	८७	० ८०
२६४	१८९	० ८८	३२	७२	० ४८
२६५	१९०	० ७९	३३	७९	० १९
२६६	१९१	० ७५	३४	८०	० २०
२६७	१९१	० २१	३५	६६	० ६३
२६८	९१	० ७६	३६	६९	० १६
२६९	१९१	० ६५	३७	८६	० ५४
२७०	१९१	० ७५	३८	७१	१ ६४
२७१	१९२	० १४	३९	८७	० ३१
२७२	१९२	० १४	४०	७४	१ ३१
२७३	१९२	० १६	४१	६७	० ६३
२७४	१९३	० ०७	४२	६९	० १७
२७५	१९३	० ०७	४३	८२	० ६२
२७६	१९९	० ०९	४४	७९	० ३१
२७७	२००	० ११	४५	७२	० ४७
२७८	२०१	० ०६			
		एकूण . . २०० ००			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
४६	८७	१ १५	९२	७	० २१
४७	८०	० ३७	९३	८	२ ०८
४८	८८	० ३३	९४	९	० ४०
४९	९०	० ०९	९५	९	१ ४०
५०	८१	० ६१	९६	९	० २८
५१	७५	१ ३६	९७	१०	० ५८
५२	८९	० ९९	९८	१०	० ०४
५३	७७	० ५१	९९	११	० ७६
५४	९०	० ४३	१००	१२	० ३६
५५	८४	० १७	१०१	१२	० ११
५६	७२	० ०४	१०२	१२	० २३
५७	७२	० ४७	१०३	१३	० ८१
५८	८०	० ४७	१०४	१४	० ७६
५९	९०	० ४४	१०५	१५	० ७१
६०	८०	० ३१	१०६	१६	० ६८
६१	७९	० ६६	१०७	१७	७ ५०
६२	८०	० २३	१०८	१८	० ७८
६३	८३	० १२	१०९	१९	० ५७
६४	६८	० ६२	११०	२०	० ५७
६५	६९	० १६	१११	२१	१ ००
६६	८८	१ ४५	११२	२२	० ९०
६७	७२	० ४७	११३	२३	० ३३
६८	८०	० ९४	११४	२३	० ६८
६९	७६	० ६९	११५	२४	० ८०
७०	९०	० १६	११६	२५	० ९२
७१	८९	० ९८	११७	२६	० ३२
७२	१	१ २३	११८	२६	० ३२
७३	१	१ २३	११९	२६	० ३२
७४	२	१ ०३	१२०	२७	० ७८
७५	२	० १६	१२१	२८	१ २८
७६	२	० १६	१२२	२९	१ ३२
७७	२	० १६	१२३	३०	० ९८
७८	२	० ०८	१२४	३०	० ३३
७९	२	० ०८	१२५	३०	० १६
८०	३	० ३४	१२६	३२	० २३
८१	४	० २१	१२७	३२	० ४१
८२	४	० २१	१२८	३२	० ५१
८३	४	० २१	१२९	३२	० २६
८४	४	० १०	१३०	३२	० ३३
८५	४	० १०	१३१	३२	० ४९
८६	५	२ ७९	१३२	३२	० ४१
८७	६	० ६२	१३३	३३	० ५६
८८	७	० २९	१३४	३४	० ६०
८९	७	१ ५६	१३५	३५	० ३३
९०	७	० २१	१३६	३५	० ३३
९१	७	० २१	१३७	३५	१ ००

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
१३८	३६	० १६	१८३	१०४	० २१
१३९	३६	० १६	१८४	१०४	० २१
१४०	३६	० ३०	१८५	१०४	० २१
१४१	३६	० १५	१८६	१०४	० १०
१४२	३७	० ९९	१८७	१०४	० १०
१४३	३८	० ३३	१८८	१०५	० ०७
१४४	३८	० ७६	१८९	१०६	० ०२
१४५	३८	० ३३	१९०	१०६	० ०१
१४६	३९	० ३४	१९१	१०६	० ०२
१४७	३९	० ३३	१९२	१०६	० ०१
१४८	४०	१ १८	१९३	१०६	० ०२
१४९	४१	० ८३	१९४	१०७	० ०२
१५०	४२	० ८०	१९५	१०८	० ०७
१५१	४३	१ ६७	१९६	१०९	० १०
१५२	४४	० ६६	१९७	११०	० ०३
१५३	४४	१ ००	१९८	११०	० ०३
१५४	४४	० ६६	१९९	११०	० ०३
१५५	४५	१ ३२	२००	१११	० ०२
१५६	४६	० ३८	२०१	१११	० ०२
१५७	४७	० ५७	२०२	१११	० ०२
१५८	४८	० ६८	२०३	१११	० ०२
१५९	४८	० ६७	२०४	११२	० ०६
१६०	६५	० ३४	२०५	११३	० ०४
१६१	६५	० ४३	२०६	११४	० २०
१६२	६५	० ३४			
१६३	६५	० २५		एकूण . .	११८ ८८
१६४	६५	० ६७			
१६५	६५	० १५		गोषवारा	
१६६	६५	० ४९	विवरण	गावाचे नाव	क्षेत्र
१६७	६५	० ५१	(१)	(२)	(३)
१६८	६५	० ७५			हे. आर
१६९	६५	० ६७	जलाशय उपसा	वाघोली खु.	२८६ ६३
१७०	९१	० ३७	जलाशय उपसा	वाघोली बु.	३२० ४९
१७१	९१	० १६	जलाशय उपसा	टो	१३६ ००
१७२	९१	० ०१	जलाशय उपसा	केकत उमरा	१०० ००
१७३	९१	० १६	जलाशय उपसा	गारखेडा	२०० ००
१७४	९२	० ७२	जलाशय उपसा	तपोवन	११८ ८८
१७५	९३	० ६६			
१७६	९४	० ००		पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र..	११६२ ०१
१७७	१०१	० ८९			
१७८	१०१	० ८९			
१७९	१०२	० ४५			
१८०	१०३	० १२	वाशिम :	प्रशांत व्ही. बोरसे,	
१८१	१०३	० १३	दिनांक १९ ऑगस्ट २०२०.	कार्यकारी अभियंता,	
१८२	१०३	० १२		वाशिम पाटबंधारे विभाग,	
				वाशिम (बांध.).	

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२८.

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER			(1)	(2)	(3)
MMISF ACT, 2005.					H. A.
<b>Notification III</b>			12	5A	0 40
No. 2573-IM-WUA-Noti. 3-2020.—			13	5A	0 40
Whereas, it has been decided to delineate the			14	5A	0 40
area of operation of Water User Association (WUAs)			15	5A	0 40
on hydraulic basis and as per administrative			16	5B	0 19
convenience under Secs. 5, 6, 7 and rule 3 of			17	5B	0 19
MMISF Act, 2005. I, P. V. Borse, Executive			18	5B	0 19
Engineer, Minor Irrigation Division, Washim (Const.)			19	5B	0 18
hereby, delineate Areas of Operation of following			20	6	0 70
WUAs and direct that the certified copy of the			21	7	0 80
updated map and the list of land holders and/or			22	8	0 68
occupiers of said WUAs shall be displayed on the			23	8	1 00
notice board of the offices of concerned			24	9	0 60
Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section,			25	10	0 60
Sub Division and Division & at other prominent			26	11	0 60
public places;			27	12	0 35
Therefore, I, P. V. Borse, Executive Engineer,			28	12	0 35
Minor Irrigation Division, Washim (Const.) also			29	12	0 35
hereby, declared that no water shall be supplied			30	12	0 35
by the Appropriate Authority to an individual			31	13	2 00
holder or occupier of such land and the system of			32	14	0 43
supply of water through Water User Association			33	15	0 44
shall be binding on all the holders and occupiers			34	15	0 45
of the land under Management of Irrigation			35	16	0 23
System by Farmers.			36	16	0 10
Any person affected by the notification of part			37	16	0 10
thereof, may, thirty days from the date of			38	17	0 75
publication of this notification in the <i>Official</i>			39	18	0 42
<i>Gazette</i> , file an appeal before Superintending			40	19	0 23
Engineer, Washim Irrigation Circle, Washim.			41	19	0 23
			42	20	0 75
			43	20	0 69
			44	20	0 69
			45	21	0 35
<b>SCHEDULE</b>			46	22	1 20
<b>Name of Irrigation Project : Kokalgaon Barej.</b>			47	23	0 47
Total Area of WUA : 1162 Hectares			48	23	0 30
			49	23	0 17
Sr. No.	Gut Nos.	Area	50	24	0 51
(1)	(2)	(3)	51	25	0 71
		H. A.	52	26	1 00
	Wagholi Bu.		53	26	0 52
			54	26	0 70
1	1	1 55	55	27	1 00
2	1	1 50	56	28	1 00
3	2	1 55	57	29	0 28
4	2	0 35	58	30	3 00
5	3	0 03	59	30	0 52
6	3	0 35	60	31	0 71
7	3	0 50	61	32	1 44
8	3	0 50	62	32	1 46
9	4	0 28	63	33	2 20
10	4	0 28	64	34	0 72
11	4	0 28	65	34	0 71

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
66	35	0 71	120	101	0 13
67	35	0 72	121	102	1 49
68	36	1 88	122	118	0 62
69	37	0 42	123	118	3 14
70	37	1 11	124	118	1 14
71	37	0 21	125	118	0 52
72	37	0 21	126	118	1 04
73	37	0 35	127	119	0 86
74	38	0 16	128	120	0 94
75	38	0 08	129	121	0 75
76	38	0 15	130	121	0 80
77	39	0 34	131	121	0 47
78	39	1 52	132	121	0 09
79	40	0 35	133	123	1 06
80	40	0 47	134	124	0 56
81	40	0 57	135	125	1 36
82	40	0 35	136	126	0 71
83	41	0 27	137	127	2 28
84	41	0 33	138	127	1 11
85	42	0 47	139	128	1 11
86	43	0 66	140	128	1 11
87	44	0 66	141	128	1 11
88	45	0 81	142	129	1 73
89	45	0 82	143	130	2 75
90	46	0 21	144	131	1 39
91	46	0 20	145	131	1 38
92	46	0 20	146	132	2 28
93	46	0 80	147	132	2 29
94	47	1 39	148	135	0 35
95	47	1 11	149	136	2 72
96	47	0 70	150	136	0 91
97	47	0 08	151	136	0 91
98	47	0 25	152	136	0 91
99	47	0 21	153	137	1 14
100	48	0 71	154	137	0 49
101	49	4 46	155	137	0 57
102	94	1 22	156	138	0 02
103	95	1 22	157	139	0 26
104	96	1 22	158	140	0 03
105	97	0 02	159	141	0 04
106	97	0 19	160	142	0 09
107	97	0 19	161	143	0 05
108	97	0 38	162	144	0 07
109	97	0 10	163	144	0 04
110	97	0 10	164	144	0 03
111	97	0 09	165	145	0 04
112	97	0 09	166	146	0 06
113	101	0 19	167	147	0 04
114	101	0 01	168	148	0 06
115	101	0 01	169	149	0 08
116	101	0 03	170	149	0 09
117	101	0 15	170	150	0 02
118	101	0 08	172	150	0 02
119	101	0 08	173	151	0 06



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
174	152	0 13
175	153	0 09
176	154	0 09
177	155	0 08
178	156	0 02
179	156	0 04
180	157	0 10
181	158	0 06
182	159	0 04
183	160	1 31
184	199	0 04
185	200	0 05
186	200	0 04
187	201	0 03
188	202	0 03
189	203	0 12
190	204	0 06
191	205	0 04
192	206	0 04
193	207	0 03
194	208	0 03
195	194	0 81
196	161	0 91
197	161	0 90
198	162	0 59
199	162	0 58
200	162	0 59
201	162	0 58
202	163	3 90
203	164	0 96
204	164	0 96
205	165	1 11
206	166	0 17
207	166	0 78
208	166	0 17
209	166	0 17
210	166	0 17
211	167	1 16
212	167	0 37
213	168	0 81
214	168	1 39
215	168	1 39
216	168	1 68
217	168	1 39
218	168	1 05
219	168	1 39
220	168	0 71
221	168	1 89
222	169	0 99
223	170	0 71
224	171	0 53
225	172	0 35
226	173	0 17
227	173	0 09

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
228	173	0 09
229	174	0 32
230	175	0 32
231	176	0 43
232	177	0 43
233	177	0 61
234	177	0 70
235	177	0 43
236	179	0 35
237	180	0 06
238	180	0 21
239	181	0 27
240	181	0 10
241	182	0 26
242	183	0 29
243	184	0 04
244	184	0 04
245	184	0 04
246	184	0 04
247	184	0 04
248	185	0 21
249	186A	0 35
250	186A	0 47
251	186A	0 47
252	186B	0 60
253	186C	0 09
254	186C	0 04
255	186C	0 04
256	187A	0 60
257	187B	0 42
258	188	0 51
259	189	0 53
260	190	0 53
261	190	0 52
262	191	0 35
263	191	0 35
264	192	0 10
265	192	0 10
266	192	0 10
267	193	0 36
268	194	0 80
269	195	0 49
270	196	0 49
271	197	0 35
272	197	0 17
273	197	0 17
274	198	0 04
275	77	0 05
276	77	0 03
277	77	0 03
278	77	0 03
279	51	1 05
280	51	0 27
281	51	1 40

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
282	51	0 35	336	82	1 95
283	51	2 09	337	83	0 82
284	51	2 09	338	84	0 69
285	52	7 28	339	84	1 56
286	53	0 72	340	85	0 71
287	54	0 81	341	85	1 06
288	54	0 52	342	86	1 02
289	55	1 07	343	86	0 35
290	56	1 42	344	86	0 39
291	56	1 63	345	87	0 35
292	57	3 14	346	87	1 50
293	57	3 14	347	88	0 70
294	58	4 05	348	88	0 70
295	59	1 87	349	89	0 63
296	60	0 17	350	89	0 73
297	60	1 06	351	90	1 37
298	61	1 01	352	91	0 54
299	62	0 94	353	91	0 52
300	63	1 79	354	92	3 00
301	64	1 40	355	93	0 02
302	65	0 71	356	93	2 47
303	65	0 35	357	98	0 85
304	65	0 35	358	99	0 46
305	65	0 84	359	100	0 21
306	66	0 39	360	100	0 21
307	66	0 35	361	100	0 21
308	67	0 74	362	100	0 21
309	68	2 02	363	103	1 59
310	69	0 96	364	104	0 87
311	69	1 05	365	104	2 16
312	70	1 00	366	104	1 94
313	70	1 00	367	105	0 83
314	71	0 23	368	106	0 30
315	71	0 64	369	107	1 59
316	71	0 70	370	107	1 59
317	71	0 75	371	107	1 94
318	71	0 35	372	107	1 58
319	72	1 57	373	108	0 14
320	72	1 29	374	108	0 27
321	72	1 38	375	109	0 57
322	73	0 35	376	109	1 00
323	73	0 35	377	110	0 70
324	74	1 76	378	111	0 28
325	75	3 14	379	111	0 55
326	76	0 09	380	112	1 26
327	78	0 75	381	112	0 35
328	78	0 75	382	113	0 79
329	78	0 71	383	113	0 78
330	78	0 21	384	114	2 60
331	79	1 37	385	115	1 37
332	80	1 00	386	115	1 23
333	80	0 61	387	116	2 59
334	81	1 22	388	117	1 30
335	82	0 78	389	117	1 37

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
390	133	0 54	45	21	0 32
391	133	0 26	46	22	1 66
392	134	0 38	47	23	0 44
393	134	0 19	48	23	0 27
394	134	0 19	49	23	0 16
			50	24	0 48
	Total. .	286 63	51	25	0 66
	Wagholi Kh.		52	26	1 07
			53	26	0 48
			54	26	0 65
1	1	1 79	55	27	0 99
2	1	1 78	56	28	0 99
3	2	0 45	57	29	0 26
4	2	0 32	58	30	3 96
5	3	0 02	59	30	0 48
6	3	0 32	60	31	0 66
7	3	0 74	61	32	1 35
8	3	0 69	62	32	1 36
9	4	0 26	63	33	2 74
10	4	0 26	64	34	0 67
11	4	0 26	65	34	0 66
12	5A	0 44	66	35	0 66
13	5A	0 44	67	35	0 67
14	5A	0 44	68	36	1 76
15	5A	0 44	69	37	0 40
16	5B	0 18	70	37	1 03
17	5B	0 18	71	37	0 20
18	5B	0 18	72	37	0 20
19	5B	0 17	73	37	0 33
20	6	0 80	74	38	0 15
21	7	0 79	75	38	0 07
22	8	0 64	76	38	0 15
23	8	1 13	77	39	0 31
24	9	0 67	78	39	1 42
25	10	0 82	79	40	0 32
26	11	0 84	80	40	0 44
27	12	0 32	81	40	0 53
28	12	0 33	82	40	0 33
29	12	0 32	83	41	0 25
30	12	0 33	84	41	0 31
31	13	2 41	85	00	0 00
32	14	0 40	86	42	0 44
33	15	0 41	87	43	0 61
34	15	0 42	88	44	0 61
35	16	0 22	89	45	0 76
36	16	0 09	90	45	0 77
37	16	0 10	91	46	0 19
38	17	0 82	92	46	0 19
39	18	0 40	93	46	0 19
40	19	0 22	94	46	0 74
41	19	0 22	95	47	1 30
42	20	0 70	96	47	1 04
43	20	0 65	97	47	0 65
44	20	0 65	98	47	0 07

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
99	47	0 23	153	70	0 58
100	47	0 20	154	70	0 57
101	48	0 66	155	71	0 91
102	49	4 17	156	71	0 92
103	50	0 45	157	72	0 31
104	50	0 42	158	72	0 48
105	50	0 43	159	72	0 48
106	51	2 26	160	72	0 48
107	51	0 64	161	72	1 53
108	51	0 98	162	72	0 43
109	52	0 47	163	72	1 53
110	52	0 46	164	73	0 14
111	52	0 46	165	73	0 87
112	53	1 23	166	73	0 86
113	54	1 24	167	73	0 72
114	55	0 65	168	73	0 87
115	56	1 32	169	73	0 71
116	57	1 28	170	74	2 54
117	58	1 21	171	74	0 98
118	59	2 12	172	75	0 77
119	60	1 11	173	75	0 98
120	60	1 12	174	75	0 31
121	61	0 65	175	75	1 30
122	61	1 48	176	75	0 67
123	62	1 49	177	75	0 32
124	62	1 29	178	75	0 66
125	62	2 58	179	75	0 68
126	62	1 32	180	76	1 31
127	62	2 68	181	76	1 07
128	63	5 14	182	76	0 82
129	64	0 67	183	77	0 61
130	64	0 32	184	77	0 36
131	64	0 82	185	77	0 32
132	65	3 49	186	78	0 70
133	66	0 54	187	79	0 89
134	67	0 57	188	80	0 93
135	67	1 03	189	80	0 89
136	67	1 13	190	81	1 17
137	67	0 57	191	82	1 30
138	67	1 28	192	83	1 78
139	67	0 47	193	83	1 78
140	67	1 63	194	83	1 78
141	67	0 47	195	83	1 78
142	67	0 57	196	84	2 93
143	67	0 57	197	84	1 30
144	67	1 03	198	84	0 99
145	67	3 84	199	84	1 91
146	67	1 13	200	84	1 07
147	67	0 48	201	85	2 08
148	68	1 74	202	85	0 32
149	69	0 64	203	85	1 71
150	69	1 30	204	86	0 48
151	69	0 63	205	86	0 98
152	70	1 19	206	86	0 32

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
207	86	0 65
208	86	0 32
209	86	0 81
210	86	0 49
211	87	0 27
212	87	0 48
213	88	0 69
214	88	0 49
215	89	1 10
216	89	0 37
217	90	1 11
218	91	1 03
219	91	1 01
220	92	1 05
221	92	1 62
222	93	0 97
223	93	0 32
224	94	0 90
225	94	0 76
226	95	1 14
227	96	1 14
228	97	0 02
229	97	0 18
230	97	0 18
231	97	0 36
232	97	0 09
233	97	0 09
234	97	0 08
235	97	0 08
236	98	0 63
237	99	0 40
238	99	0 82
239	100	1 07
240	101	0 18
241	101	0 01
242	101	0 01
243	101	0 02
244	101	0 15
245	101	0 07
246	101	0 07
247	101	0 12
248	102	1 39
249	103	0 65
250	104	10 70
251	105	1 26
252	106	1 27
253	107	2 57
254	108	1 31
255	109	1 31
256	110	2 03
257	110	2 03
258	111	3 26
259	112	0 43
260	112	0 53

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
261	112	0 32
262	112	0 32
263	112	0 32
264	112	0 32
265	113	1 31
266	114	0 64
267	115	0 82
268	116	1 16
269	116	0 65
270	116	0 71
271	116	0 36
272	116	0 30
273	116	0 32
274	117	1 30
275	117	1 35
276	118	0 58
277	118	2 93
278	118	1 07
279	118	0 48
280	118	0 97
281	119	0 80
282	120	0 88
283	121	0 70
284	121	0 74
285	121	0 44
286	121	0 08
287	122	0 39
288	122	0 39
289	122	0 28
290	123	0 99
291	124	0 52
292	125	1 27
293	126	0 66
294	127	2 13
295	127	1 03
296	128	1 03
297	128	1 03
298	128	1 04
299	129	1 62
300	130	2 57
301	131	1 30
302	131	1 29
303	132	2 13
304	132	2 14
305	133	4 03
306	133	4 03
307	134	1 16
308	134	0 66
309	134	0 66
310	134	0 88
311	134	1 53
312	134	0 66
313	134	0 66
314	134	0 90

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
315	134	0 33	22	389	0 15
316	135	0 32	23	389	0 16
317	136	2 54	24	389	0 30
318	136	0 85	25	390	0 79
319	136	0 85	26	391	0 88
320	136	0 85	27	392	1 22
321	137	1 07	28	392	1 31
322	138	0 84	29	393	0 64
323	139	3 88	30	394	0 54
324	140	2 54	31	395	0 31
325	141	2 54	32	396	0 40
326	142	0 62	33	396	0 40
327	143	3 57	34	396	0 41
328	143	0 98	35	396	0 27
329	144	2 00	36	397	0 12
330	145	0 82	37	397	0 09
331	145	0 44	38	397	0 04
332	146	0 66	39	397	0 09
333	146	0 77	40	398	0 07
334	146	0 10	41	399	0 06
335	147	2 01	42	399	0 31
336	148	0 07	43	399	0 47
337	148	0 07	44	399	0 84
338	148	0 07	45	400	0 85
339	149	1 09	46	401	0 31
340	150	0 40	47	402	0 28
341	151	0 49	48	402	0 19
342	152	0 40	49	402	0 09
343	152	1 81	50	403	1 19
			51	404	1 78
	Total . .	320 49	52	409	0 53
			53	409	0 36
	Village To		54	409	0 36
1	376	0 12	55	406	0 34
2	376	0 01	56	406	0 33
3	376	0 40	57	407	0 05
4	376	0 02	58	407	0 05
5	376	0 05	59	407	0 05
6	377	0 14	60	408	0 04
7	378	0 51	61	409	0 33
8	378	0 22	62	409	0 44
9	379	0 81	63	409	0 38
10	380	0 60	64	410	0 06
11	381	0 26	65	411	0 35
12	381	0 26	66	411	0 18
13	382	0 62	67	412	0 17
14	383	0 29	68	412	0 17
15	383	0 13	69	413	0 31
16	384	0 16	70	413	0 20
17	385	0 58	71	414	0 41
18	385	0 39	72	414	0 14
19	386	0 18	73	414	0 15
20	387	0 16	74	414	0 22
21	388	0 30	75	414	0 17

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
76	414	0 23
77	415	0 02
78	415	0 16
79	415	0 16
80	416	0 13
81	416	0 29
82	416	0 29
83	417	0 14
84	417	0 44
85	417	0 09
86	418	0 29
87	419	0 40
88	420	0 33
89	421	0 19
90	421	0 18
91	421	0 51
92	422	0 51
93	423	0 17
94	424	0 61
95	424	0 13
96	424	0 13
97	424	0 22
98	426	0 23
99	426	0 67
100	426	0 67
101	426	0 68
102	427	1 26
103	428	0 79
104	428	0 30
105	429	0 51
106	430	0 38
107	430	0 13
108	431	0 51
109	432	0 45
110	433	0 50
111	434	0 64
112	434	0 64
113	434	0 06
114	434	0 29
115	434	1 70
116	434	0 29
117	434	0 90
118	436	0 46
119	436	0 07
120	436	0 07
121	437	0 46
122	438	0 85
123	439	1 21
124	440	0 66
125	441	0 08
126	441	0 07
127	441	0 09
128	441	0 08
129	442	0 17

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
130	443	0 26
131	444	0 33
132	444	0 33
133	445	0 20
134	445	0 35
135	446	0 23
136	447	0 33
137	448	1 00
138	448	0 31
139	448	0 07
140	448	0 46
141	449	0 09
142	449	0 34
143	449	0 35
144	451	0 13
145	450	0 13
146	450	0 10
147	450	0 34
148	451	0 35
149	452	0 78
150	453	0 21
151	454	0 21
152	455	0 24
153	456	0 18
154	456	0 18
155	457	0 68
156	457	0 23
157	457	0 28
158	457	0 28
159	458	0 20
160	459	0 31
161	460	0 23
162	461	0 93
163	461	0 29
164	461	0 11
165	461	0 10
166	461	0 14
167	461	0 79
168	462	1 86
169	462	1 86
170	463	0 30
171	464	0 31
172	464	0 56
173	465	0 45
174	465	0 13
175	465	0 60
176	466	0 51
177	467	0 45
178	467	0 14
179	467	0 14
180	467	0 45
181	468	0 77
182	468	0 16
183	469	0 23



SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
184	469	0 47	238	489	0 20
185	469	0 10	239	490	2 02
186	469	0 10	240	491	0 12
187	470	1 09	241	491	0 85
188	470	1 08	242	491	0 79
189	470	1 11	243	492	0 55
190	470	1 11	244	492	1 14
191	471	0 06	245	492	1 14
192	472	1 12	246	493	0 64
193	472	1 39	247	494	0 07
194	473	0 14	248	495	0 79
195	473	0 14	249	496	0 54
196	473	0 19	250	496	1 06
197	473	0 19	251	496	0 52
198	473	0 33	252	497	1 35
199	473	0 13	253	498	0 50
200	473	0 13	254	498	0 22
201	474	1 19	255	498	0 20
202	479	1 19	256	498	0 26
203	476	2 24	257	498	0 26
204	477	2 29	258	498	0 50
205	478	2 83	259	499	0 35
206	478	2 83	260	500	0 27
207	478	2 84	261	500	0 09
208	479	0 60	262	500	0 09
209	479	0 60	263	500	0 09
210	479	0 56	264	500	0 26
211	479	0 60	265	500	0 16
212	480	0 50	266	500	0 15
213	480	0 50	267	510	0 69
214	480	0 50	268	510	0 66
215	481	1 35	269	511	0 25
216	482	1 47	270	511	0 25
217	483	0 63	271	512	0 04
218	484	0 62	272	512	0 06
219	484	0 63	273	513	0 28
220	484	0 58	274	513	0 28
221	485	0 63	275	514	0 14
222	486	0 58	276	514	0 32
223	487	0 73	277	514	0 10
224	487	0 36	278	515	0 30
225	488	0 26	279	515	0 15
226	488	0 07	280	515	0 15
227	488	0 07	281	516	0 13
228	488	0 52	282	517	0 25
229	489	0 54	283	517	0 05
230	489	0 39	284	518	0 09
231	489	1 08	285	518	0 09
232	489	0 26	286	519	0 20
233	489	0 41	287	519	0 09
234	489	0 79	288	520	0 31
235	489	1 32	289	521	0 32
236	489	0 33	290	521	0 06
237	489	0 33	291	521	0 19

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
292	522	0 03	27	483	0 08
293	523	0 18	28	483	0 08
294	524	0 10	29	484	0 33
295	524	0 09	30	485	0 20
296	525	0 17	31	486	0 42
297	526	0 14	32	486	0 36
298	527	0 33	33	487	0 33
299	528	0 43	34	488	0 82
300	529	0 35	35	489	0 39
301	530	0 07	36	490	0 30
302	530	0 11	37	491	0 31
303	531	0 23	38	515	1 01
304	532	0 18	39	516	2 04
305	532	0 17	40	516	1 80
306	533	0 13	41	518	0 77
307	534	0 01	42	518	0 78
308	534	0 03	43	520	4 56
309	534	0 03	44	521	1 57
310	535	0 30	45	521	0 01
311	536	0 30	46	512	0 79
312	536	0 15	47	521	5 13
313	536	0 15	48	521	0 41
314	537	0 25	49	521	0 38
315	537	0 24	50	521	0 38
			51	522	0 28
	Total . .	136 00	52	523	2 03
			53	523	0 91
	Kekat Umara		54	523	1 63
1	500	0 16	55	523	1 66
2	501	0 25	56	523	0 91
3	503	2 11	57	525	1 03
4	503	1 93	58	524	2 26
5	505	0 08	59	524	0 83
6	505	0 23	60	524	1 75
7	506	0 82	61	524	0 48
8	506	1 13	62	524	1 80
9	507	0 46	63	524	2 25
10	508	2 76	64	524	0 96
11	508	1 32	65	524	1 82
12	508	0 38	66	524	0 29
13	508	3 08	67	517	0 77
14	509	1 33	68	451	0 78
15	509	1 15	69	450	1 50
16	509	1 27	70	450	1 16
17	511	1 63	71	452	1 67
18	511	1 58	72	453	0 49
19	512	0 23	73	453	3 48
20	512	0 23	74	454	0 91
21	513	0 46	75	454	1 57
22	514	0 44	76	465	0 62
23	514	0 44	77	478	0 51
24	479	0 84	78	478	0 34
25	480	0 20	79	498	0 57
26	480	0 21	80	499	1 37

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
81	499	0 17	26	54	0 10
82	499	0 16	27	53	0 15
83	449	1 99	28	52	0 06
84	455	0 12	29	51	0 08
85	455	0 10	30	64	0 89
86	455	0 09	31	65	1 19
87	458	0 18	32	70	0 00
88	458	0 18	33	71	0 62
89	461	1 06	34	74	1 27
90	462	0 32	35	28	1 00
91	481	0 16	36	29	0 39
92	482	0 04	37	30	0 22
93	504	0 73	38	31	1 48
94	549	0 90	39	188	1 78
95	550	0 77	40	189	0 87
96	551	0 84	41	190	0 78
97	552	0 92	42	191	0 93
98	553	2 23	43	173	0 47
99	553	1 11	44	174	0 02
100	553	0 50	45	175	0 66
101	542	0 40	46	176	0 69
102	543	0 61	47	177	0 70
103	544	0 97	48	178	0 67
104	545	0 43	49	97	1 03
105	545	0 43	50	98	0 55
			51	99	0 08
	Total . .	100 00	52	100	1 69
			53	101	0 15
	Garkheda		54	102	0 10
1	74	1 25	55	108	0 00
2	75	0 81	56	109	0 11
3	76	0 24	57	110	0 34
4	77	3 77	58	111	0 35
5	77	3 77	59	112	0 68
6	103	2 93	60	57	0 95
7	104	1 05	61	58	1 16
8	105	0 62	62	59	2 98
9	9	0 00	63	60	0 64
10	10	0 79	64	61	1 28
11	11	0 79	65	62	0 64
12	15	0 46	66	22	2 19
13	16	0 30	67	23	0 72
14	164	4 76	68	24	0 34
15	165	2 05	69	25	0 34
16	166	1 29	70	26	0 32
17	35	0 32	71	27	0 33
18	42	0 24	72	191	2 61
19	43	0 27	73	196	0 67
20	44	0 24	74	197	0 82
21	45	0 31	75	198	2 23
22	47	0 31	76	12	0 13
23	49	1 04	77	13	0 31
24	55	0 21	78	14	0 67
25	56	0 06	79	17	0 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
80	18	4 59
81	19	0 88
82	19	0 93
83	20	0 29
84	20	0 66
85	21	0 67
86	21	0 37
87	167	0 39
88	168	0 47
89	168	0 47
90	194	0 48
91	195	0 48
92	1	0 31
93	2	0 31
94	3	0 31
95	4	0 17
96	5	0 30
97	6	0 07
98	6	0 07
99	7	0 07
100	8	0 20
101	22	2 76
102	23	0 72
103	24	0 34
104	25	0 34
105	26	0 32
106	27	0 33
107	28	1 01
108	29	0 42
109	30	0 37
110	31	0 74
111	31	0 74
112	32	0 34
113	33	0 12
114	34	0 12
115	35	0 34
116	36	0 12
117	37	0 12
118	38	0 12
119	39	0 06
120	40	0 08
121	41	0 29
122	42	0 24
123	43	0 27
124	44	0 24
125	45	0 31
126	46	0 14
127	47	0 31
128	48	0 77
129	49	1 04
130	50	0 10
131	51	0 08
132	52	0 06
133	53	0 15

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
134	54	0 10
135	55	0 21
136	56	0 03
137	56	0 03
138	56	0 03
139	56	0 03
140	57	0 95
141	58	1 16
142	59	2 98
143	60	0 64
144	61	0 67
145	62	1 28
146	63	0 55
147	64	0 93
148	65	0 74
149	65	0 45
150	66	0 41
151	67	0 41
152	68	0 41
153	69	0 83
154	70	2 82
155	116	0 51
156	116	0 36
157	117	0 28
158	117	0 28
159	117	0 73
160	117	1 44
161	117	0 15
162	118	0 61
163	119	0 61
164	120	1 21
165	121	0 90
166	121	0 21
167	121	0 09
168	121	0 09
169	122	0 81
170	123	0 81
171	124	0 81
172	125	1 73
173	126	0 57
174	127	2 36
175	128	2 70
176	128	0 19
177	129	1 26
178	129	0 91
179	129	1 16
180	129	0 34
181	130	4 23
182	131	1 17
183	131	1 17
184	132	2 36
185	133	3 86
186	134	0 74
187	134	0 74

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
188	134	1 14	242	169	0 16
189	134	0 18	243	169	0 16
190	134	1 14	244	169	0 15
191	134	0 37	245	170	0 50
192	135	2 14	246	171	0 46
193	137	0 74	247	174	0 48
194	138	0 84	248	175	0 67
195	139	1 80	249	176	0 71
196	139	1 81	250	177	0 72
197	140	1 63	251	178	0 71
198	141	0 28	252	179	1 95
199	141	0 47	253	180	0 26
200	142	0 19	254	180	0 25
201	142	0 19	255	180	0 51
202	142	0 14	256	181	1 22
203	142	0 20	257	182	0 36
204	143	0 75	258	183	0 22
205	144	0 35	259	184	0 15
206	144	0 20	260	185	0 20
207	145	0 57	261	186	0 26
208	146	0 37	262	187	0 26
209	147	0 19	263	188	1 79
210	147	0 19	264	189	0 88
211	148	0 55	265	190	0 79
212	149	0 59	266	191	0 75
213	150	0 52	267	191	0 21
214	151	0 69	268	91	0 76
215	152	0 79	269	191	0 65
216	153	0 66	270	191	0 75
217	154	0 69	271	192	0 14
218	155	1 86	272	192	0 14
219	156	0 40	273	192	0 16
220	156	0 38	274	193	0 07
221	157	0 51	275	193	0 07
222	157	0 47	276	199	0 09
223	158	0 17	277	200	0 11
224	158	0 34	278	201	0 06
225	158	0 27			
226	159	0 34		Total . .	200 00
227	159	0 35			
228	159	0 17		Tapovan	
229	159	0 26	1	45	1 34
230	159	0 34	2	41	0 84
231	160	2 00	3	42	0 81
232	161	0 85	4	43	1 46
233	162	1 00	5	36	0 46
234	163	0 72	6	38	0 79
235	163	0 71	7	40	1 24
236	163	0 72	8	18	0 78
237	164	1 86	9	21	1 94
238	164	2 90	10	28	1 36
239	169	0 15	11	29	1 40
240	169	0 16	12	30	1 22
241	169	0 16	13	35	0 31
			14	11	0 27

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
15	12	0 32
16	13	0 82
17	7P	0 17
18	7P	0 17
19	7P	0 16
20	7P	0 23
21	7P	1 58
22	10P	0 42
23	10P	0 48
24	80	0 94
25	84	0 39
26	85	0 50
27	71	0 98
28	70	2 57
29	90	0 43
30	78	0 97
31	87	0 80
32	72	0 48
33	79	0 19
34	80	0 20
35	66	0 63
36	69	0 16
37	86	0 54
38	71	1 64
39	87	0 31
40	74	1 31
41	67	0 63
42	69	0 17
43	82	0 62
44	79	0 31
45	72	0 47
46	87	1 15
47	80	0 37
48	88	0 33
49	90	0 09
50	81	0 61
51	75	1 36
52	89	0 99
53	77	0 51
54	90	0 43
55	84	0 17
56	72	0 04
57	72	0 47
58	80	0 47
59	90	0 44
60	80	0 31
61	79	0 66
62	80	0 23
63	83	0 12
64	68	0 62
65	69	0 16
66	88	1 45
67	72	0 47
68	80	0 94
69	76	0 69
70	90	0 16

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
71	89	0 98
72	1	1 23
73	1	1 23
74	2	1 03
75	2	0 16
76	2	0 16
77	2	0 16
78	2	0 08
79	2	0 08
80	3	0 34
81	4	0 21
82	4	0 21
83	4	0 21
84	4	0 10
85	4	0 10
86	5	2 79
87	6	0 62
88	7	0 29
89	7	1 56
90	7	0 21
91	7	0 21
92	7	0 21
93	8	2 08
94	9	0 40
95	9	1 40
96	9	0 28
97	10	0 58
98	10	0 04
99	11	0 76
100	12	0 36
101	12	0 11
102	12	0 23
103	13	0 81
104	14	0 76
105	15	0 71
106	16	0 68
107	17	7 50
108	18	0 78
109	19	0 57
110	20	0 57
111	21	1 00
112	22	0 90
113	23	0 33
114	23	0 68
115	24	0 80
116	25	0 92
117	26	0 32
118	26	0 32
119	26	0 32
120	27	0 78
121	28	1 28
122	29	1 32
123	30	0 98
124	30	0 33
125	30	0 16
126	32	0 23

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
127	32	0 41	183	104	0 21
128	32	0 51	184	104	0 21
129	32	0 26	185	104	0 21
130	32	0 33	186	104	0 10
131	32	0 49	187	104	0 10
132	32	0 41	188	105	0 07
133	33	0 56	189	106	0 02
134	34	0 60	190	106	0 01
135	35	0 33	191	106	0 02
136	35	0 33	192	106	0 01
137	35	1 00	193	106	0 02
138	36	0 16	194	107	0 02
139	36	0 16	195	108	0 07
140	36	0 30	196	109	0 10
141	36	0 15	197	110	0 03
142	37	0 99	198	110	0 03
143	38	0 33	199	110	0 03
144	38	0 76	200	111	0 02
145	38	0 33	201	111	0 02
146	39	0 34	202	111	0 02
147	39	0 33	203	111	0 02
148	40	1 18	204	112	0 06
149	41	0 83	205	113	0 04
150	42	0 80	206	114	0 20
151	43	1 67			
152	44	0 66		Total . .	118 88
153	44	1 00			
154	44	0 66			
155	45	1 32		ABSTRACT	
156	46	0 38	Description	Name of Village	Area
157	47	0 57	(1)	(2)	(3)
158	48	0 68			H. A.
159	48	0 67			
160	65	0 34	Storage Lift	Wagholi Bu.	286 63
161	65	0 43	Storage Lift	Wagholi Kh.	320 49
162	65	0 34	Storage Lift	To	136 00
163	65	0 25	Storage Lift	Kekat Umar	100 00
164	65	0 67	Storage Lift	Garkheda	200 00
165	65	0 15	Storage Lift	Tapovan	118 88
166	65	0 49			
167	65	0 51			
168	65	0 75			
169	65	0 67			
170	91	0 37			
171	91	0 16		Total Area of WUA . .	1162 01
172	91	0 01			
173	91	0 16			
174	92	0 72			
175	93	0 66			
176	94	0 00			
177	101	0 89			
178	101	0 89			
179	102	0 45			
180	103	0 12			
181	103	0 13			
182	103	0 12			

P. V. BORSE,  
Executive Engineer,  
Washim : Washim Irrigation Division,  
Dated the 19th August 2020. Washim (Const.).



भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ६२९.

अनुसूची—चालू

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—

**अधिसूचना ३**

क्रमांक २७३५—सिंचन-पावास-अधि-३-२०२०.—

ज्याअर्थी, प्रशासकीय सोईनुसार महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ कलम ५, ६, ७ नियम ३ अन्वये व जलाधारीत पाणी वापर संस्थांच्या कार्यक्षेत्राची निश्चिती करण्याचे ठरविले आहे. मी, प्र. व. बोरसे, कार्यकारी अभियंता, वाशिम पाटबंधारे विभाग, वाशिम (बांधकाम) असे जाहीर करतो की, खाली दर्शविलेल्या पाणी वापर संस्थांच्या कार्यक्षेत्रातच्या निश्चितीबाबत प्रमाणित केलेल्या अद्ययावत याद्या संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालये, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभाग व इतर महत्वाच्या सार्वजनिक स्थळी सूचना फलकावर लावण्यात आलेल्या आहेत ;

त्याअर्थी, मी, प्र. व. बोरसे, कार्यकारी अभियंता, वाशिम पाटबंधारे विभाग, वाशिम (बांधकाम) असे सुध्दा जाहीर करतो की, अधिकृत अधिकाराशिवाय भूधारक अथवा भूधारकास पाणी वापर संस्थेशिवाय सिंचनाकरीता पाणी पुरवठा करता येणार नाही, ही बाब सर्व भूधारक व भूधारकाकरिता महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये बंधनकारक राहिल.

कोणतीही व्यक्ती या अधिसूचनेमुळे किंवा अधिसूचनेतील काही भागामुळे प्रभावित होत असल्यास ती व्यक्ती ही अधिसूचना राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांचे आत अधीक्षक अभियंता, वाशिम पाटबंधारे मंडळ, वाशिम यांचेकडे अपील दाखल करू शकते.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव -उकळी बॅरेज, ता. वाशिम, जि. वाशिम**

सिंचनाखालील एकूण क्षेत्र सी.सी.ए. ६७३.०० हे.

अ. क्र. मौजा निहाय स. नं. निहाय

पा. वा. संस्थेचे क्षेत्र

स.नं./गट नं. क्षेत्र  
(१) (२) (३)  
हे. आर

उकळी पेन

१	१	० २८
२	२	० ४४
३	३	० ६२
४	४	० ९७
५	५	० ५४
६	५	० ५३
७	६	१ ४९

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
८	६	० २६
९	६	० २६
१०	६	० ४९
११	६	० ६४
१२	६	१ १२
१३	७	० ३६
१४	७	० ४५
१५	७	० ४६
१६	७	० ५५
१७	८	० १९
१८	९	० ७०
१९	९	० २९
२०	१०	१ ०४
२१	११	० ४२
२२	११	० ४३
२३	१२	० १६
२४	१२	० १८
२५	१२	० ३३
२६	१३	१ ५१
२७	१३	१ ४९
२८	१४	० ३४
२९	१४	० ४३
३०	१५	० ५९
३१	१६	२ ६८
३२	१७	१ ५१
३३	१८	१ २७
३४	१८	० ५३
३५	१९	१ ३७
३६	२०	१ ०५
३७	२१	२ ४३
३८	२१	० ५३
३९	२१	० ४९
४०	२१	० ५३
४१	२२	० २३
४२	२२	० ६६
४३	२३	० ६५
४४	२३	० ६६
४५	२३	१ १८
४६	२५	१ ५४
४७	२६	० ४९
४८	२७	० ४९
४९	२८	० ३६
५०	२९	० ४२

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
५१	३०	० १०	९१	३३३	१ २२
५२	३१	० १४	९२	३३३	१ २२
५३	३२	० १४	९३	३३३	१ ०५
५४	३३	१ १८	९४	३३३	० ५२
५५	३४	० ३९	९५	३३४	० ८३
५६	३५	० २५	९६	३३४	० ७३
५७	३६	० २५	९७	३३५	० ५८
५८	३७	० ७०	९८	३३५	० ४६
५९	३८	० ७०	९९	३३६	१ १४
६०	३८	० ५३	१००	३३७	० ५४
६१	३८	० ५३	१०१	३३८	१ ४६
६२	३८	० ५३	१०२	३३८	० ६६
६३	७०	० ५९	१०३	३३८	० ७९
६४	७०	१ ०१	१०४	३३८	१ ३२
६५	७०	० ६९	१०५	३३८	० ५२
६६	७०	२ ७१	१०६	३६४	० ८५
६७	२४६	२ ००	१०७	३६५	० ८४
६८	२४७	१ १२	१०८	३६६	० ८५
६९	२४८	१ १२	१०९	३६७	० ८५
७०	२४९	० ०४	११०	३६८	२ ८५
७१	२५१	१ ६३	१११	३००	२ ८५
७२	२५५	२ ७२	११२	३६९	३ ७३
७३	२५५	० ६८	११३	३७०	४ ०१
७४	२५५	० ६९	११४	३७१	० ६७
७५	२५६	० ६४	११५	३७२	० २१
७६	२५६	० ३३	११६	३७३	० ६८
७७	३२४	७ १४	११७	३७४	० ४६
७८	३२५	७ १४	११८	३७४	० २३
७९	३२५	५ २४	११९	३७४	० ४९
८०	३२७	० ७६	१२०	३७४	० ६९
८१	३२६	० ७५	१२१	३७४	० ६९
८२	३२८	० ७४	१२२	३७४	० ६९
८३	३२९	० ७४	१२३	३७४	० ५९
८४	३३०	१ ५०	१२४	३७५	० ६९
८५	३३०	० ८०	१२५	३७६	० ५९
८६	३३०	० ७५	१२६	३७७	१ ३०
८७	३३२	० ७५	१२७	३७७	१ ०१
८८	३३१	० ७०	१२८	३७७	० ६३
८९	३३२	० ७१	१२९	३७७	० ३४
९०	३३३	० २७	१३०	३७७	० ६५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
१३१	३७७	० ७६	१७१	४१०	० ०८
१३२	३७७	० ४३	१७२	४११	० २६
१३३	३७८	१ १०	१७३	४१२	० १६
१३४	३७९	० ००	१७४	४१३	० २७
१३५	३८०	० ६१	१७५	४१३	० २७
१३६	३८०	० २८	१७६	४१४	० ४६
१३७	३८१	१ ५१	१७७	४१४	० ४६
१३८	३८१	१ ५२	१७८	४१४	० २९
१३९	३८१	१ ५२	१७९	४१४	० २९
१४०	३८१	१ ५२	१८०	४१४	० ३६
१४१	३८३	० १९	१८१	४१५	१ ०६
१४२	३८३	१ २९	१८२	११६	० ४७
१४३	३८४	७ ४८	१८३	११७	० ३४
१४४	३९९	१ २९	१८४	४१८	० ४४
१४५	३९९	१ २९	१८५	४२०	० ०८
१४६	३९९	२ ०२	१८६	४२१	० ०२
१४७	४००	० ४९	१८७	४२२	० ०१
१४८	४००	० ०६	१८८	४२२	० ०१
१४९	४००	० ४९	१८९	४२२	० ०१
१५०	४००	१ ४७	१९०	४२३	० २२
१५१	४००	० ५३	१९१	४२३	० ०७
१५२	४०१	१ १२	१९२	४२४	० ०२
१५३	४०१	० ४२	१९३	४२४	० २०
१५४	४०१	० १३	१९४	४२५	० ३१
१५५	४०१	० ४५	१९५	४२५	० ३१
१५६	४०२	३ ९५	१९६	४२६	० २७
१५७	४०३	० ३४	१९७	४२७	० १३
१५८	४०४	० ४४	१९८	४२८	० १४
१५९	४०५	१ ७६	१९९	४२९	० ४३
१६०	४०५	० ३८	२००	४३०	० २५
१६१	४०५	० ३७	२०१	४३१	० ३४
१६२	४०५	० ६५	२०२	४३२	० २५
१६३	४०५	० ४०	२०३	४३३	० ०६
१६४	४०५	० ७८	२०४	४३३	० १३
१६५	४०५	० ४३	२०५	४३४	० ४०
१६६	४०६	१ ७८	२०६	४३५	० २१
१६७	४०७	० ४४	२०७	४३६	० २३
१६८	४०७	० १४	२०८	४३७	० ८०
१६९	४०८	० ०१	२०९	४४१	० ०७
१७०	४०९	० ३७	२१०	४४१	० ०७

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२११	४४२	० ०९	२५१	१६५	२ २४
२१२	१३८	० ६९	२५२	२५७	२ १८
२१३	१३९	० ५३	२५३	२५७	१ ३१
२१४	१३९	० ६९	२५४	२५७	० ५०
२१५	१३९	० १६	२५५	२५७	० ४९
२१६	१४०	२ २४	२५६	२५७	० ४८
२१७	१४१	१ ६८	२५७	२५७	० ६३
२१८	१४१	१ ६८	२५८	२५७	० ६५
२१९	१४१	१ ६८	२५९	२५७	० ५३
२२०	१४१	१ ६८	२६०	२५९	० ७५
२२१	१४२	० ३२	२६१	२५८	० ७५
२२२	१४३	१ २५	२६२	२६०	० ४५
२२३	१४६	० ६५	२६३	२६१	० ४४
२२४	१४६	० ६५	२६४	२६१	० ४५
२२५	१४७	१ ९१	२६५	२६२	१ ०५
२२६	१४८	३ ०९	२६६	२६२	१ ०५
२२७	१४८	१ ६५	२६७	२६२	० ४९
२२८	१४८	१ ६५	२६८	२६२	० ४४
२२९	१४८	० ४३	२६९	२६२	० ४७
२३०	१४९	० ४५	२७०	२६२	० ७५
२३१	१५०	२ १५	२७१	२७५	० ६०
२३२	१५१	२ ८६	२७२	३०४	१ ०५
२३३	१५२	२ ४४	२७३	३०५	० ४६
२३४	१५३	१ ३७	२७४	३०६	१ १०
२३५	१५४	० ३६	२७५	३०७	० २०
२३६	१५४	० २८	२७६	३०७	० ६२
२३७	१५४	० ४६	२७७	३०८	१ १५
२३८	१५५	० ४५	२७८	३०८	० ६५
२३९	१५५	० ६५	२७९	३२०	० ६५
२४०	१५५	० ३८	२८०	३२०	१ १७
२४१	१५६	२ ६१	२८१	३३९	० ७५
२४२	१५७	० ७४	२८२	३४०	० ७५
२४३	१५८	० ७४	२८३	३४१	० ७३
२४४	१५९	० ४०	२८४	३४२	० ७३
२४५	१६०	० ४०	२८५	३४३	० ७८
२४६	१६१	० ७०	२८६	३४४	० ७८
२४७	१६२	० ६६	२८७	३४५	१ ४६
२४८	१६३	० ६६	२८८	३५१	० ५०
२४९	१६४	२ १४	२८९	३५२	० ६४
२५०	१६४	२ १४	२९०	३५३	० ६४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२९१	३५४	१ ९६	३३१	५९	० ०१
२९२	३५५	१ ६०	३३२	५९	० ०१
२९३	३५५	० ५०	३३३	५८	२ ०३
२९४	३५६	० ५३	३३४	५७	० ११
२९५	३५६	१ २४	३३५	५६	० १५
२९६	३५६	१ २०	३३६	५५	० १८
२९७	३५७	२ १२	३३७	५४	० ११
२९८	३५७	० ६०	३३८	५३	० १२
२९९	३५८	२ ०७	३३९	५२	० ५६
३००	३५८	१ ४३	३४०	५१	० ४६
३०१	३५८	० ३३	३४१	५१	० ५३
३०२	३५८	२ २३	३४२	५०	० ५०
३०३	३५८	० ६०	३४३	४९	० ३८
३०४	३५८	२ १०	३४४	४८	० ३६
३०५	३५८	० ५९	३४५	४८	० २३
३०६	३५८	२ ७०	३४६	४८	० २५
३०७	३५९	० ४१	३४७	४७	१ १५
३०८	३६०	० ३९	३४८	४७	१ १५
३०९	३६१	० ३४	३४९	४६	० २६
३१०	३६१	० ३३	३५०	४६	१ ०२
३११	३६२	१ ६३	३५१	४६	० ४९
३१२	६७	० ०८	३५२	४६	० ५३
३१३	६७	० ६९	३५३	४६	० ०३
३१४	६७	१ १५	३५४	४५	१ ७९
३१५	६७	१ ०८	३५५	४४	० ४८
३१६	६७	० २६	३५६	४४	० २५
३१७	६७	० ५०	३५७	३९	१ ५४
३१८	६६	० ४१	३५८	४०	१ ५६
३१९	६६	० ३८	३५९	४१	० ८६
३२०	६२	१ ७६	३६०	४२	० ५९
३२१	६८	० ३३	३६१	४२	० ५१
३२२	६८	० २०	३६२	४२	० ६०
३२३	६८	० ३३	३६३	४३	२ ००
३२४	६१	० २३	३६४	४३	० ५३
३२५	६०	० १२	३६५	४३	१ ३०
३२६	५९	० ०१	३६६	६८	० ३३
३२७	५९	० ०१	३६७	६८	० २०
३२८	५९	० ०७	३६८	६८	० ३३
३२९	५९	० ०१	३६९	६९	० ७०
३३०	५९	० ०१	३७०	६९	० ७०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
३७१	७१	० ००	४११	३५८	२ ००
३७२	७२	० ७१	४१२	३५८	२ १९
३७३	७२	१ १०	४१३	३५८	२ ५०
३७४	७३	१ १२	४१४	३५८	१ १२
३७५	७४	० ८७	४१५	३५८	० ५२
३७६	७५	१ ००	४१६	३५८	० ५९
३७७	७६	० ७०	४१७	३५७	० ७३
३७८	७६	० ८३	४१८	३५७	० ४३
३७९	७६	१ २१	४१९	३५७	१ ३७
३८०	७७	० ८७	४२०	३५७	१ २७
३८१	७७	० ६५	४२१	६७	० १०
३८२	७७	१ ०७	४२२	६७	० ७७
३८३	७७	१ ८६	४२३	६७	१ २२
३८४	७७	१ ८६	४२४	६७	१ २२
३८५	७७	० ८५	४२५	६७	० २८
३८६	७७	० ८७	४२६	६७	० ५६
३८७	९३	१ १२	४२७	६६	० ५०
३८८	९४	० ४९	४२८	६६	० ४६
३८९	९४	१ ०४	४२९	६२	३ २९
३९०	९५	० ७६	४३०	६८	० ४१
३९१	९५	० ७१	४३१	६८	० २४
३९२	९५	१ २०	४३२	६८	० ३५
३९३	३९८	० ६०	४३३	६१	० २५
३९४	३९८	० ४२	४३४	६०	० १४
३९५	३८३	१ ७२	४३५	५९	० ०१
३९६	३८३	१ ३०	४३६	५९	० ०१
३९७	३८३	१ ३०	४३७	५९	० ०९
३९८	३८३	१ ३५	४३८	५९	० ०१
३९९	३८३	० ७५	४३९	५९	० ०१
४००	३८३	० ७४	४४०	५९	० ०१
४०१	३८१	१ ३०	४४१	५९	० ०१
४०२	३८१	१ ३८	४४२	५८	२ १२
४०३	३८१	१ ६७	४४३	५७	० १४
४०४	३८१	० ०१	४४४	५६	० १८
४०५	३८१	० ७७	४४५	५५	० २२
४०६	३८१	० ७१	४४६	५४	० १४
४०७	३८२	० ७०	४४७	५३	० १४
४०८	३८२	० ७०	४४८	५२	० ५८
४०९	३५८	० ८६	४४९	५१	० ५८
४१०	३५८	० ८६	४५०	५१	० ६०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
४५१	५०	० ६१	४९०	९४	१ ०७
४५२	४९	० ४४	४९१	९५	१ ०६
४५३	४८	० ४४	४९२	९५	० ८७
४५४	४८	० २९	४९३	९५	१ १८
४५५	४८	० ३०	४९४	३९८	० ८९
४५६	४७	१ २३	४९५	३९८	० ६४
४५७	४७	१ २३	४९६	२३१	२ १०
४५८	४६	० ३२	४९७	२३२	२ ०७
४५९	४६	१ ३०	४९८	२३२	२ १५
४६०	४६	० ५१	४९९	२३२	२ २९
४६१	४६	० ४८	५००	२३२	२ ३०
४६२	४६	० ०३	५०१	३८३	२ ३६
४६३	४५	२ १२	५०२	३८३	१ ८३
४६४	४४	० ५४	५०३	३८३	२ १०
४६५	४४	० ०२	५०४	३८३	१ ४२
४६६	४४	० ३१	५०५	३८३	० ६८
४६७	३९	१ ८७	५०६	३८३	० ८१
४६८	४०	१ ९८	५०७	३८१	१ ४२
४६९	४१	१ १४	५०८	३८१	० ०१
४७०	४२	० ५९	५०९	३८१	० ८७
४७१	४२	० ४३	५१०	३८१	० ७८
४७२	४२	० ६४	५११	३८२	० ८३
४७३	४३	२ ०७	५१२	३८२	१ ०९
४७४	४३	० ५६	५१३	३५८	१ १३
४७५	४३	१ ४०	५१४	३५८	१ ९५
४७६	२	० ५१	५१५	५३८	३ २३
४७७	३	० ३४	५१६	३५८	२ ४८
४७८	६८	० ४१	५१७	३५८	५ ३४
४७९	६८	० २४	५१८	३५८	० ९८
४८०	६८	० ४१	५१९	३५८	० ४४
४८१	६९	० ७८	५२०	३५८	० ६३
४८२	६९	० ७८	५२१	३५७	१ ०२
४८३	८८	० ७८	५२२	३५७	० ५६
४८४	८९	१ ०१	५२३	३५७	१ ३४
४८५	९०	१ २३	५२४	३५७	१ ३४
४८६	९१	० ६५			
४८७	९२	० ६५			
४८८	९३	२ ८१			
४८९	९४	० ६१			
			एकूण . . . ४६० ३७		



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर सुकळी	(१)	(२)	(३) हे. आर
१	१	० ८५	४३	४४	२ ३६
२	२	० ८१	४४	४५	१ ५७
३	३	० ७९	४५	४६	७ ०४
४	४	० ७८	४६	४७	० ७३
५	५	० ८३	४७	४८	० ८१
६	६	० ८३	४८	४९	० ८०
७	७	१ १४	४९	५०	० ८०
८	८	१ ०७	५०	५१	० ८०
९	९	० ४१	५१	५२	० ८०
१०	१०	० ५९	५२	५३	० ८०
११	११	० ३८	५३	५४	१ २४
१२	१२	० १०	५४	५५	१ ५२
१३	१३	० ०७	५५	५६	१ ५०
१४	१४	० ८९	५६	५७	१ १२
१५	१५	० ९५	५७	५८	२ १०
१६	१६	० ९४	५८	५९	३ ६४
१७	१७	० ९०	५९	६०	२ ८१
१८	१८	१ ८९	६०	६१	६ ८७
१९	१९	० ४५	६१	६२	२ १८
२०	२०	० ४९	६२	६३	१ १५
२१	२१	० ४७	६३	६४	६ ०५
२२	२२	० ००	६४	६५	१ ०५
२३	२३	० ००	६५	६६	२ ७७
२४	२४	१ ९६	६६	६७	१ ४९
२५	२५	० ४३	६७	६८	१ ४९
२६	२७	३ ६३	६८	६९	१ ४९
२७	२८	१ १८	६९	७०	१ ५०
२८	२९	० ८७	७०	७१	१ ४८
२९	३०	० २३	७१	७२	१ २५
३०	३१	० ६७	७२	७३	२ ४६
३१	३२	० ४९	७३	७४	५ ८६
३२	३३	० ९२	७४	२१५	१ ७८
३३	३४	० ४०	७५	२१६	१ ०४
३४	३५	२ ४०	७६	२१७	२ ७८
३५	३६	० ६४	७७	२२०	६ ४९
३६	३७	० ६४	७८	२२२	० ६४
३७	३८	० ६७	७९	२२३	१ ७५
३८	३९	१ ३५	८०	२२४	२ १५
३९	४०	० ५८	८१	२२५	२ १५
४०	४१	० ६१	८२	२२६	२ १५
४१	४२	१ ३२	८३	२२७	० ००
४२	४३	१ ४९	८४	२२८	० ७८
			८५	२२९	० ४५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
८६	२३०	० ५०	कलबुर्गा		
८७	२३१	१ २८	१	१	१ ७८
८८	२३२	० ७१	२	१	० ६८
८९	२३३	० ७५	३	२	० १७
९०	२३४	० ४७	४	२	० ३४
९१	२३५	१ २०	५	२	० १७
९२	२३६	१ २०	६	२	० १७
९३	२३७	१ २८	७	२	० १२
९४	२३८	१ २४	८	२	० २७
९५	२३९	१ ८०	९	२	१ ०६
९६	२४०	१ ८२	१०	३	१ ९८
९७	२४१	० ७५	११	३	० ११
९८	२४२	० ६८	१२	४	० ८८
९९	२४३	१ २८	१३	४	० ८९
१००	२४४	० ४०	१४	४	० ८९
१०१	२४५	० ४५	१५	५	० ८८
१०२	२४६	० ३९	१६	६	० १७
१०३	२४८	० ८४	१७	७	० ३२
एकूण . . १४२ ८४			१८	७	० १६
चिंचपुरी			१९	८	० २३
१	२	३ ०८	२०	९	० ५७
२	२	७ १८	२१	१०	० ०८
३	१/ब	१ ९०	२२	११	० ०९
४	१/क	० ६५	२३	१२	० २३
५	१/अ	१ १४	२४	१३	० ५३
६	१/ड	१ २९	२५	१४	० २२
७	३	२ ६२	२६	१५	० ०७
८	३	० ५२	२७	१६	० ०६
९	३	० ६२	२८	१७	० ०६
१०	४	१ ३८	२९	१८	० ०५
११	५/१	० ५६	३०	१९	१ २८
१२	५/१	० ५६	३१	२०	१ ५५
१३	५/२	० ३८	एकूण . . १६ ०६		
१४	५/२अ	१ २४			
१५	५/३	० ४७			
१६	५/३	० ४७			
एकूण . . २४ ०६					

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर
		कानडखेडा खु.
१	३२	१ ०२
२	३२	१ ८०
३	३२	१ १२
४	३२	० ३५
५	३२	१ २०
६	३२	१ २०
७	३३	० ६४
८	३३	० ६४
९	३३	१ १२
१०	३३	० ४०
११	३४	० ३०
१२	३४	० ३०
१३	३४	० १६
१४	३४	० ६२
१५	३४	० ४०
१६	३४	० १६
१७	३५	० २६
१८	३५	० २६
१९	३६	० ४०
२०	३७	० १९
२१	३७	० ३९
२२	३८	१ ८६
२३	३९	० ३६
२४	३९	० ३६
२५	४०	१ २६
२६	४१	० ६०
२७	४१	० ६०
२८	४२	० ००
२९	४३	० ७६
३०	४३	० ७६
३१	४४	० १०
३२	४४	० १०
३३	४५	० ००
३४	४६	० ३४
३५	४६	० ३५
३६	४७	० २९
३७	४७	० ८७
३८	४८	१ १८

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर
३९	४९	१ २२
४०	५०	० ६३
४१	५१	० ३३
४२	५१	० ३२
४३	५२	० ००
४४	५३	१ ०६
४५	५४	० ३३
४६	५४	० ४८
४७	५५	० ००
४८	५६	० ४८
४९	५७	० ४८
५०	५७	० ४६
५१	६३	० ३८
५२	६३	० ७८

एकूण . . २९ ६७

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	गावाचे नाव	क्षेत्र (सी. सी. ए.)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	उकळी पेन	४६० ३७
२	सुकळी	१४२ ८४
३	चिंचपुरी	२४ ०६
४	कलबुरगा	१६ ०६
५	कानडखेडा खु.	२९ ६७

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ६७३ ००

प्रशांत व्ही. बोरसे,

कार्यकारी अभियंता,

वाशिम पाटबंधारे विभाग,

वाशिम (बांधकाम).

वाशिम :

दिनांक १९ ऑगस्ट २०२०.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६३०.

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER			(1)	(2)	(3)
MMISF ACT, 2005.					H. A.
<b>Notification-III</b>			4	4	0 97
No. 2735--IM-3-WUA-Noti-3-2020.—			5	5	0 54
Whereas, it has been decided to delineate the area			6	5	0 53
of Operation of Water User's Association (WUA's) on			7	6	1 49
hydraulic basis and as per administrative convenience			8	6	0 26
under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act,			9	6	0 26
2005. I, P. V. Borse, Executive Engineer, Washim			10	6	0 49
Irrigation Division, Washim (const.) hereby, delineate Areas			11	6	0 64
of Operation of following WUA's and direct that the			12	6	1 12
certified copy of the updated map and list of land holders			13	7	0 36
and/or occupiers on the notice board of the Offices of			14	7	0 45
concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation			15	7	0 46
Section, Sub-Division and Division & at other prominent			16	7	0 55
public places.			17	8	0 19
Now, therefore, I, P. V. Borse, Executive Engineer,			18	9	0 70
Washim Irrigation Division, Washim (const.) also hereby,			19	9	0 29
declare that no water shall be supplied by the Appropri-			20	10	1 04
ate Authority to an individual holders or occupiers of			21	11	0 42
such land and the system of supply of water through			22	11	0 43
Water User's Association shall be binding on all the hold-			23	12	0 16
ers and occupiers of the land under Management of			24	12	0 18
Irrigation System by Farmers.			25	12	0 33
Any person affected by this notification or part thereof,			26	13	1 51
may, within thirty days from the date of publication			27	13	1 49
of this notification in the <i>Official Gazette</i> , file an appeal			28	14	0 34
before Superintending Engineer, Washim Irrigation Project			29	14	0 43
Circle, Washim.			30	15	0 59
SCHEDULE			31	16	2 68
<b>Name of Irrigation Project :-</b> Ukali Barrage,			32	17	1 51
Taluka Washim, District Washim.			33	18	1 27
Total CCA : 673.00 Hectare			34	18	0 53
Sr. Villagewise Sr. No./Gut No.			35	19	1 37
No. wise Area of WUA			36	20	1 05
			37	21	2 43
			38	21	0 53
			39	21	0 49
			40	21	0 53
			41	22	0 23
			42	22	0 66
			43	23	0 65
			44	23	0 66
			45	23	1 18
			46	25	1 54
			47	26	0 49
			48	27	0 49
			49	28	0 36
			50	29	0 42
			51	30	0 10
			52	31	0 14
			53	32	0 14
			54	33	1 18

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
55	34	0 39	106	364	0 85
56	35	0 25	107	365	0 84
57	36	0 25	108	366	0 85
58	37	0 70	109	367	0 85
59	38	0 70	110	368	2 85
60	38	0 53	111	300	2 85
61	38	0 53	112	369	3 73
62	38	0 53	113	370	4 01
63	70	0 59	114	371	0 67
64	70	1 01	115	372	0 21
65	70	0 69	116	373	0 68
66	70	2 71	117	374	0 46
67	246	2 00	118	374	0 23
68	247	1 12	119	374	0 49
69	248	1 12	120	374	0 69
70	249	0 04	121	374	0 69
71	251	1 63	122	374	0 69
72	255	2 72	123	374	0 59
73	255	0 68	124	375	0 69
74	255	0 69	125	376	0 59
75	256	0 64	126	377	1 30
76	256	0 33	127	377	1 01
77	324	7 14	128	377	0 63
78	325	7 14	129	377	0 34
79	325	5 24	130	377	0 65
80	327	0 76	131	377	0 76
81	326	0 75	132	377	0 43
82	328	0 74	133	378	1 10
83	329	0 74	134	379	0 00
84	330	1 50	135	380	0 61
85	330	0 80	136	380	0 28
86	330	0 75	137	381	1 51
87	332	0 75	138	381	1 52
88	331	0 70	139	381	1 52
89	332	0 71	140	381	1 52
90	333	0 27	141	383	0 19
91	333	1 22	142	383	1 29
92	333	1 22	143	384	7 48
93	333	1 05	144	399	1 29
94	333	0 52	145	399	1 29
95	334	0 83	146	399	2 02
96	334	0 73	147	400	0 49
97	335	0 58	148	400	0 06
98	335	0 46	149	400	0 49
99	336	1 14	150	400	1 47
100	337	0 54	151	400	0 53
101	338	1 46	152	401	1 12
102	338	0 66	153	401	0 42
103	338	0 79	154	401	0 13
104	338	1 32	155	401	0 45
105	338	0 52	156	402	3 95

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
157	403	0 34	208	437	0 80
158	404	0 44	209	441	0 07
159	405	1 76	210	441	0 07
160	405	0 38	211	442	0 09
161	405	0 37	212	138	0 69
162	405	0 65	213	139	0 53
163	405	0 40	214	139	0 69
164	405	0 78	215	139	0 16
165	405	0 43	216	140	2 24
166	406	1 78	217	141	1 68
167	407	0 44	218	141	1 68
168	407	0 14	219	141	1 68
169	408	0 01	220	141	1 68
170	409	0 37	221	142	0 32
171	410	0 08	222	143	1 25
172	411	0 26	223	146	0 65
173	412	0 16	224	146	0 65
174	413	0 27	225	147	1 91
175	413	0 27	226	148	3 09
176	414	0 46	227	148	1 65
177	414	0 46	228	148	1 65
178	414	0 29	229	148	0 43
179	414	0 29	230	149	0 45
180	414	0 36	231	150	2 15
181	415	1 06	232	151	2 86
182	116	0 47	233	152	2 44
183	117	0 34	234	153	1 37
184	418	0 44	235	154	0 36
185	420	0 08	236	154	0 28
186	421	0 02	237	154	0 46
187	422	0 01	238	155	0 45
188	422	0 01	239	155	0 65
189	422	0 01	240	155	0 38
190	423	0 22	241	156	2 61
191	423	0 07	242	157	0 74
192	424	0 02	243	158	0 74
193	424	0 20	244	159	0 40
194	425	0 31	245	160	0 40
195	425	0 31	246	161	0 70
196	426	0 27	247	162	0 66
197	427	0 13	248	163	0 66
198	428	0 14	249	164	2 14
199	429	0 43	250	164	2 14
200	430	0 25	251	165	2 24
201	431	0 34	252	257	2 18
202	432	0 25	253	257	1 31
203	433	0 06	254	257	0 50
204	433	0 13	255	257	0 49
205	434	0 40	256	257	0 48
206	435	0 21	257	257	0 63
207	436	0 23	258	257	0 65

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
259	257	0 53	310	361	0 33
260	259	0 75	311	362	1 63
261	258	0 75	312	67	0 08
262	260	0 45	313	67	0 69
263	261	0 44	314	67	1 15
264	261	0 45	315	67	1 08
265	262	1 05	316	67	0 26
266	262	1 05	317	67	0 50
267	262	0 49	318	66	0 41
268	262	0 44	319	66	0 38
269	262	0 47	320	62	1 76
270	262	0 75	321	68	0 33
271	275	0 60	322	68	0 20
272	304	1 05	323	68	0 33
273	305	0 46	324	61	0 23
274	306	1 10	325	60	0 12
275	307	0 20	326	59	0 01
276	307	0 62	327	59	0 01
277	308	1 15	328	59	0 07
278	308	0 65	329	59	0 01
279	320	0 65	330	59	0 01
280	320	1 17	331	59	0 01
281	339	0 75	332	59	0 01
282	340	0 75	333	58	2 03
283	341	0 73	334	57	0 11
284	342	0 73	335	56	0 15
285	343	0 78	336	55	0 18
286	344	0 78	337	54	0 11
287	345	1 46	338	53	0 12
288	351	0 50	339	52	0 56
289	352	0 64	340	51	0 46
290	353	0 64	341	51	0 53
291	354	1 96	342	50	0 50
292	355	1 60	343	49	0 38
293	355	0 50	344	48	0 36
294	356	0 53	345	48	0 23
295	356	1 24	346	48	0 25
296	356	1 20	347	47	1 15
297	357	2 12	348	47	1 15
298	357	0 60	349	46	0 26
299	358	2 07	350	46	1 02
300	358	1 43	351	46	0 49
301	358	0 33	352	46	0 53
302	358	2 23	353	46	0 03
303	358	0 60	354	45	1 79
304	358	2 10	355	44	0 48
305	358	0 59	356	44	0 25
306	358	2 70	357	39	1 54
307	359	0 41	358	40	1 56
308	360	0 39	359	41	0 86
309	361	0 34	360	42	0 59

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
361	42	0 51	412	358	2 19
362	42	0 60	413	358	2 50
363	43	2 00	414	358	1 12
364	43	0 53	415	358	0 52
365	43	1 30	416	358	0 59
366	68	0 33	417	357	0 73
367	68	0 20	418	357	0 43
368	68	0 33	419	357	1 37
369	69	0 70	420	357	1 27
370	69	0 70	421	67	0 10
371	71	0 00	422	67	0 77
372	72	0 71	423	67	1 22
373	72	1 10	424	67	1 22
374	73	1 12	425	67	0 28
375	74	0 87	426	67	0 56
376	75	1 00	427	66	0 50
377	76	0 70	428	66	0 46
378	76	0 83	429	62	3 29
379	76	1 21	430	68	0 41
380	77	0 87	431	68	0 24
381	77	0 65	432	68	0 35
382	77	1 07	433	61	0 25
383	77	1 86	434	60	0 14
384	77	1 86	435	59	0 01
385	77	0 85	436	59	0 01
386	77	0 87	437	59	0 09
387	93	1 12	438	59	0 01
388	94	0 49	439	59	0 01
389	94	1 04	440	59	0 01
390	95	0 76	441	59	0 01
391	95	0 71	442	58	2 12
392	95	1 20	443	57	0 14
393	398	0 60	444	56	0 18
394	398	0 42	445	55	0 22
395	383	1 72	446	54	0 14
396	383	1 30	447	53	0 14
397	383	1 30	448	52	0 58
398	383	1 35	449	51	0 58
399	383	0 75	450	51	0 60
400	383	0 74	451	50	0 61
401	381	1 30	452	49	0 44
402	381	1 38	453	48	0 44
403	381	1 67	454	48	0 29
404	381	0 01	455	48	0 30
405	381	0 77	456	47	1 23
406	381	0 71	457	47	1 23
407	382	0 70	458	46	0 32
408	382	0 70	459	46	1 30
409	358	0 86	460	46	0 51
410	358	0 86	461	46	0 48
411	358	2 00	462	46	0 03



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
463	45	2 12
464	44	0 54
465	44	0 02
466	44	0 31
467	39	1 87
468	40	1 98
469	41	1 14
470	42	0 59
471	42	0 43
472	42	0 64
473	43	2 07
474	43	0 56
475	43	1 40
476	2	0 51
477	3	0 34
478	68	0 41
479	68	0 24
480	68	0 41
481	69	0 78
482	69	0 78
483	88	0 78
484	89	1 01
485	90	1 23
486	91	0 65
487	92	0 65
488	93	2 81
489	94	0 61
490	94	1 07
491	95	1 06
492	95	0 87
493	95	1 18
494	398	0 89
495	398	0 64
496	231	2 10
497	232	2 07
498	232	2 15
499	232	2 29
500	232	2 30
501	383	2 36
502	383	1 83
503	383	2 10
504	383	1 42
505	383	0 68
506	383	0 81
507	381	1 42
508	381	0 01
509	381	0 87
510	381	0 78
511	382	0 83
512	382	1 09
513	358	1 13

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
514	358	1 95
515	358	3 23
516	358	2 48
517	358	5 34
518	358	0 98
519	358	0 44
520	358	0 63
521	357	1 02
522	357	0 56
523	357	1 34
524	357	1 34
Total . .		460 37
Sukali		
1	1	0 85
2	2	0 81
3	3	0 79
4	4	0 78
5	5	0 83
6	6	0 83
7	7	1 14
8	8	1 07
9	9	0 41
10	10	0 59
11	11	0 38
12	12	0 10
13	13	0 07
14	14	0 89
15	15	0 95
16	16	0 94
17	17	0 90
18	18	1 89
19	19	0 45
20	20	0 49
21	21	0 47
22	22	0 00
23	23	0 00
24	24	1 96
25	25	0 43
26	27	3 63
27	28	1 18
28	29	0 87
29	30	0 23
30	31	0 67
31	32	0 49
32	33	0 92
33	34	0 40
34	35	2 40
35	36	0 64
36	37	0 64

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
37	38	0 67	88	232	0 71
38	39	1 35	89	233	0 75
39	40	0 58	90	234	0 47
40	41	0 61	91	235	1 20
41	42	1 32	92	236	1 20
42	43	1 49	93	237	1 28
43	44	2 36	94	238	1 24
44	45	1 57	95	239	1 80
45	46	7 04	96	240	1 82
46	47	0 73	97	241	0 75
47	48	0 81	98	242	0 68
48	49	0 80	99	243	1 28
49	50	0 80	100	244	0 40
50	51	0 80	101	245	0 45
51	52	0 80	102	246	0 39
52	53	0 80	103	248	0 84
53	54	1 24		Total . .	142 84
54	55	1 52		Chinchpuri	
55	56	1 50	1	2	3 08
56	57	1 12	2	2	7 18
57	58	2 10	3	1/b	1 90
58	59	3 64	4	1/c	0 65
59	60	2 81	5	1/a	1 14
60	61	6 87	6	1/d	1 29
61	62	2 18	7	3	2 62
62	63	1 15	8	3	0 52
63	64	6 05	9	3	0 62
64	65	1 05	10	4	1 38
65	66	2 77	11	5/1	0 56
66	67	1 49	12	5/1	0 56
67	68	1 49	13	5/2	0 38
68	69	1 49	14	5/2a	1 24
69	70	1 50	15	5/3	0 47
70	71	1 48	16	5/3	0 47
71	72	1 25		Total . .	24 06
72	73	2 46		Kalburga	
73	74	5 86	1	1	1 78
74	215	1 78	2	1	0 68
75	216	1 04	3	2	0 17
76	217	2 78	4	2	0 34
77	220	6 49	5	2	0 17
78	222	0 64	6	2	0 17
79	223	1 75	7	2	0 12
80	224	2 15	8	2	0 27
81	225	2 15	9	2	1 06
82	226	2 15	10	3	1 98
83	227	0 00	11	3	0 11
84	228	0 78	12	4	0 88
85	229	0 45	13	4	0 89
86	230	0 50	14	4	0 89
87	231	1 28	15	5	0 88
			16	6	0 17

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
17	7	0 32
18	7	0 16
19	8	0 23
20	9	0 57
21	10	0 08
22	11	0 09
23	12	0 23
24	13	0 53
25	14	0 22
26	15	0 07
27	16	0 06
28	17	0 06
29	18	0 05
30	19	1 28
31	20	1 55

Total . . 16 06

Kanadkheda-Khu.

1	32	1 02
2	32	1 80
3	32	1 12
4	32	0 35
5	32	1 20
6	32	1 20
7	33	0 64
8	33	0 64
9	33	1 12
10	33	0 40
11	34	0 30
12	34	0 30
13	34	0 16
14	34	0 62
15	34	0 40
16	34	0 16
17	35	0 26
18	35	0 26
19	36	0 40
20	37	0 19
21	37	0 39
22	38	1 86
23	39	0 36
24	39	0 36
25	40	1 26
26	41	0 60
27	41	0 60
28	42	0 00

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
29	43	0 76
30	43	0 76
31	44	0 10
32	44	0 10
33	45	0 00
34	46	0 34
35	46	0 35
36	47	0 29
37	47	0 87
38	48	1 18
39	49	1 22
40	50	0 63
41	51	0 33
42	51	0 32
43	52	0 00
44	53	1 06
45	54	0 33
46	54	0 48
47	55	0 00
48	56	0 48
49	57	0 48
50	57	0 46
51	63	0 38
52	63	0 78

Total . . 29 67

VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	Area
(1)	(2)	(3) H.A.
1	Ukali Pen	460 37
2	Sukali	142 84
3	Chinchpuri	24 06
4	Kalburga	16 06
5	Kanadkheda-Khu.	29 67
Total area of WUA . .		673 00

P. V. BORSE,

Executive Engineer,

Washim : Washim Irrigation Division,  
Dated the 19<sup>th</sup> August 2020. Washim (Const.).